

## **GRAĐEVNI PROIZVODI – NEUSKLAĐENO PODRUČJE**

### **KONTAKT NADLEŽNIH TIJELA I TIJELA ZA NADZOR NAD PROVOĐENJEM NACIONALNIH TEHNIČKIH PROPISA:**

**Ministarstvo prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine**

Ulica Republike Austrije 20, Zagreb

#### **Kontaktna točka za građevne proizvode**

t: 01/3782-444

e: [cpr.kontaktnaocka@mpgi.hr](mailto:cpr.kontaktnaocka@mpgi.hr)

#### **Link na TRIS bazu**

[U TRIS bazi možete pogledati notifikacije propisa](#)

#### **Tijelo za nadzor tržišta**

Državni inspektorat

[pisarnica.dirh@dirh.hr](mailto:pisarnica.dirh@dirh.hr)

#### **NORME**

[Katalog hrvatskih normi](#)

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
Sustavi za otkrivanje i dojavu požara  -- Linijski detektori topline	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 54-22:2015  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 22. dio: Linijski detektori topline s mogućnošću promjene postavne vrijednosti	HRN EN 54-22:2015  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 22. dio: Linijski detektori topline s mogućnošću promjene postavne vrijednosti
Sustavi za otkrivanje i dojavu požara  - Detektori ugljičnog monoksida -- Točkasti detektori	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 54-26:2015  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 26. dio: Detektori ugljičnog monoksida -- Točkasti detektori	HRN EN 54-26:2015  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 26. dio: Detektori ugljičnog monoksida - - Točkasti detektori
Sustavi za otkrivanje i dojavu požara  - Detektori dima u zračnim kanalima	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 54-27:2015  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 27. dio: Detektori dima u zračnim kanalima	HRN EN 54-27:2015  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 27. dio: Detektori dima u zračnim kanalima
Sustavi za otkrivanje i dojavu požara  - Linijski detektori topline bez mogućnosti promjene postavne vrijednosti	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 54-28:2016  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 28. dio: Linijski detektori topline bez mogućnosti promjene postavne vrijednosti	HRN EN 54-28:2016  Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 28. dio: Linijski detektori topline bez mogućnosti promjene postavne vrijednosti

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara</p> <p>- Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika dima i osjetnika topline</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 54-29:2015</p> <p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 29. dio: Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika dima i osjetnika topline</p>	<p>HRN EN 54-29:2015</p> <p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 29. dio: Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika dima i osjetnika topline</p>
<p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara</p> <p>- Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika ugljičnog monoksida i osjetnika topline</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 54-30:2015</p> <p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 30. dio: Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika ugljičnog monoksida i osjetnika topline</p>	<p>HRN EN 54-30:2015</p> <p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 30. dio: Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika ugljičnog monoksida i osjetnika topline</p>
<p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara</p> <p>- Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika dima, ugljikovog monoksida i opsijski osjetnika topline</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 54-31:2016</p> <p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 31. dio: Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika dima, ugljikovog monoksida i opsijski osjetnika topline</p>	<p>HRN EN 54-31:2016</p> <p>Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 31. dio: Multisenzorski detektori požara -- Točkasti detektori s kombinacijom osjetnika dima, ugljikovog monoksida i opsijski osjetnika topline</p>
<p>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p>	<p>HRN EN 124-1:2015</p>	<p>HRN EN 124-1:2015</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 1. dio: Definicije, razredba, opća načela projektiranja, izvedbeni zahtjevi i metode ispitivanja	Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 1. dio: Definicije, razredba, opća načela projektiranja, izvedbeni zahtjevi i metode ispitivanja
<b>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine</b>  -- Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od lijevanog željeza	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 124-2:2015  Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 2. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od lijevanog željeza	HRN EN 124-2:2015  Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 2. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od lijevanog željeza
<b>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine</b>  -- Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od čelika ili aluminijske legure	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 124-3:2015  Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 3. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od čelika ili aluminijske legure	HRN EN 124-3:2015  Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 3. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od čelika ili aluminijske legure
<b>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine</b>  -- Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od čelikom armiranog betona	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 124-4:2015  Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 4. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od čelikom armiranog betona	HRN EN 124-4:2015  Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 4. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od čelikom armiranog betona

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
			kontrolna okna izrađeni od čelikom armiranog betona	
<p><b>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine</b></p> <p>-- Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od kompozitnih materijala</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 124-5:2015</p> <p>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 5. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od kompozitnih materijala</p>	<p>HRN EN 124-5:2015</p> <p>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 5. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od kompozitnih materijala</p>
<p><b>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine</b></p> <p>-- Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od polipropilena (PP), polietilena (PE) ili neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U)</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 124-6:2015</p> <p>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 6. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od polipropilena (PP), polietilena (PE) ili neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U)</p>	<p>HRN EN 124-6:2015</p> <p>Poklopci za slivnike i kontrolna okna za prometne i pješačke površine -- 6. dio: Poklopci za slivnike i kontrolna okna izrađeni od polipropilena (PP), polietilena (PE) ili neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U)</p>
<p><b>Cement</b></p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 197-2:2014</p> <p>Cement -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti</p>	<p>HRN EN 197-2:2014</p> <p>Cement -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Sanitarni uređaji</b> -- Kade izrađene od umreženoga lijevanog akrila	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 198:2008 Sanitarni uređaji -- Kade izrađene od umreženoga lijevanog akrila -- Zahtjevi i ispitne metode	HRN EN 198:2008 Sanitarni uređaji -- Kade izrađene od umreženoga lijevanog akrila -- Zahtjevi i ispitne metode
<b>Sanitarne armature</b> -- Pojedinačne i kombinirane slavine za vodoopskrbne sustave tip 1 i tip 2	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 200:2008 Sanitarne armature -- Pojedinačne i kombinirane slavine za vodoopskrbne sustave tip 1 i tip 2 -- Opća tehnička specifikacija	HRN EN 200:2008 Sanitarne armature -- Pojedinačne i kombinirane slavine za vodoopskrbne sustave tip 1 i tip 2 -- Opća tehnička specifikacija + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.“ *
<b>Klasifikacija plastomernih adheziva za drvo za nekonstrukcijske primjene</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 204:2016	HRN EN 204:2016 Klasifikacija plastomernih adheziva za drvo za nekonstrukcijske primjene

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Klasifikacija plastomernih adheziva za drvo za nekonstrukcijske primjene	
<b>Beton</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 206:2016  Beton -- Specifikacija, svojstva, proizvodnja i sukladnost	HRN EN 206:2016  Beton -- Specifikacija, svojstva, proizvodnja i sukladnost
<b>Sanitarni uređaji</b>  <b>-- Tuš kade izrađene od ploča lijevanog akrila mrežaste structure</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 249:2010  Sanitarni uređaji -- Tuš kade izrađene od ploča lijevanog akrila mrežaste structure -- Zahtjevi i ispitne metode	HRN EN 249:2010  Sanitarni uređaji -- Tuš kade izrađene od ploča lijevanog akrila mrežaste structure -- Zahtjevi i ispitne metode
<b>Sanitarni uređaji</b>  <b>-- Ploče od lijevanog akrila mrežaste structure za kade i tuš kade za upotrebu u kućanstvu</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 263:2008  Sanitarni uređaji -- Ploče od lijevanog akrila mrežaste structure za kade i tuš kade za upotrebu u kućanstvu	HRN EN 263:2008  Sanitarni uređaji -- Ploče od lijevanog akrila mrežaste structure za kade i tuš kade za upotrebu u kućanstvu
<b>Ploče s usmjerenim iverjem</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 300:2008  Ploče s usmjerenim iverjem -- Definicije, razredba i specifikacije	HRN EN 300:2008  Ploče s usmjerenim iverjem -- Definicije, razredba i specifikacije

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
<b>Fenolni i aminoplastični adhezivi za nosive drvene konstrukcije</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 301:2017  Fenolni i aminoplastični adhezivi za nosive drvene konstrukcije -- Klasifikacija i zahtjevi izvedbe	HRN EN 301:2017  Fenolni i aminoplastični adhezivi za nosive drvene konstrukcije -- Klasifikacija i zahtjevi izvedbe
<b>Ploče iverice</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 312:2010  Ploče iverice -- Specifikacije	HRN EN 312:2010  Ploče iverice -- Specifikacije
<b>Konstruktivsko drvo</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 338:2016  Konstruktivsko drvo -- Razredi čvrstoće	HRN EN 338:2016  Konstruktivsko drvo -- Razredi čvrstoće
<b>Trajnost drva i proizvoda na osnovi drva</b>  <b>--materijal na osnovi drva na biološke štetnike</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 350:2016  Trajnost drva i proizvoda na osnovi drva -- Ispitivanje i razredba otpornosti drva i	HRN EN 350:2016  Trajnost drva i proizvoda na osnovi drva -- Ispitivanje i razredba otpornosti drva i

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	materijala na osnovi drva na biološke štetnike	materijala na osnovi drva na biološke štetnike
<b>Smjesa za injektiranje natega za prednapinjanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 447:2008  Smjesa za injektiranje natega za prednapinjanje – Osnovni zahtjevi	HRN EN 447:2008  Smjesa za injektiranje natega za prednapinjanje – Osnovni zahtjevi
<b>Aluminij i aluminijeve legure</b>  <b>-- Limovi, trake i ploče</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 485-1:2016  Aluminij i aluminijeve legure - - Limovi, trake i ploče -- 1. dio: Tehnički uvjeti za preuzimanje i isporuku	HRN EN 485-1:2016  Aluminij i aluminijeve legure -- Limovi, trake i ploče -- 1. dio: Tehnički uvjeti za preuzimanje i isporuku
<b>Aluminij i aluminijeve legure</b>  <b>-- Limovi, trake i ploče</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 485-2:2018  Aluminij i aluminijeve legure - - Limovi, trake i ploče -- 2. dio: Mehanička svojstva	HRN EN 485-2:2018  Aluminij i aluminijeve legure -- Limovi, trake i ploče -- 2. dio: Mehanička svojstva
<b>Krovopokrivački proizvodi od lima</b>  <b>-- nenosivi krovopokrivački proizvodi od aluminijskog lima</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 507:2008  Krovopokrivački proizvodi od lima -- Specifikacija za nenosive krovopokrivačke	HRN EN 507:2008  Krovopokrivački proizvodi od lima -- Specifikacija za nenosive

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	proizvode od aluminijskog lima	krovopokrivačke proizvode od aluminijskog lima
<b>Proizvodi od lima za pokrivanje krovova i oblaganje zidova</b>  <b>-- samonosivi proizvodi od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima</b> <b>-- Čelik</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 508-1:2014  Proizvodi od lima za pokrivanje krovova i oblaganje zidova -- Specifikacija za samonosive proizvode od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima -- 1. dio: Čelik	HRN EN 508-1:2014  Proizvodi od lima za pokrivanje krovova i oblaganje zidova -- Specifikacija za samonosive proizvode od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima -- 1. dio: Čelik
<b>Krovopokrivački proizvodi od lima</b>  <b>-- samonosivi proizvodi od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima</b> <b>-- Aluminij</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 508-2:2008  Krovopokrivački proizvodi od lima -- Specifikacija za samonosive proizvode od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima -- 2. dio: Aluminij	HRN EN 508-2:2008  Krovopokrivački proizvodi od lima -- Specifikacija za samonosive proizvode od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima -- 2. dio: Aluminij
<b>Krovopokrivački proizvodi od lima</b>  <b>-- samonosivi proizvodi od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima</b> <b>-- Nehrđajući čelik</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 508-3:2008  Krovopokrivački proizvodi od lima -- Specifikacija za samonosive proizvode od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima -- 3. dio: Nehrđajući čelik	HRN EN 508-3:2008  Krovopokrivački proizvodi od lima -- Specifikacija za samonosive proizvode od čeličnog, aluminijskog ili nehrđajućeg čeličnog lima -- 3. dio: Nehrđajući čelik

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Vlakneno-cementni proizvodi</b> <b>-- Tlačne cijevi i spojevi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 512:2005  Vlakneno-cementni proizvodi -- Tlačne cijevi i spojevi	HRN EN 512:2005  Vlakneno-cementni proizvodi -- Tlačne cijevi i spojevi
<b>Duktilne željezne cijevi, spojni dijelovi, pribor i njihovi spojevi za cjevovode za vodu</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 545:2010  Duktilne željezne cijevi, spojni dijelovi, pribor i njihovi spojevi za cjevovode za vodu - - Zahtjevi i metode ispitivanja	HRN EN 545:2010  Duktilne željezne cijevi, spojni dijelovi, pribor i njihovi spojevi za cjevovode za vodu -- Zahtjevi i metode ispitivanja
<b>Aluminij i aluminijske legure</b> <b>-- Folija</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 546-1:2008  Aluminij i aluminijske legure - - Folija -- 1. dio: Tehnički uvjeti za preuzimanje i isporuku	HRN EN 546-1:2008  Aluminij i aluminijske legure -- Folija -- 1. dio: Tehnički uvjeti za preuzimanje i isporuku
<b>Aluminij i aluminijske legure</b> <b>-- Folija</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 546-2:2008  Aluminij i aluminijske legure - - Folija -- 2. dio: Mehanička svojstva	HRN EN 546-2:2008  Aluminij i aluminijske legure -- Folija -- 2. dio: Mehanička svojstva

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
Staklo u graditeljstvu  -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 572-1:2016  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- 1. dio: Definicije i opća fizikalna i mehanička svojstva	HRN EN 572-1:2016  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla - - 1. dio: Definicije i opća fizikalna i mehanička svojstva
Staklo u graditeljstvu  -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- »Float« staklo	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 572-2:2012  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- 2. dio: »Float« staklo	HRN EN 572-2:2012  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla - - 2. dio: »Float« staklo
Staklo u graditeljstvu  -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- Polirano žičano staklo	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 572-3:2012  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- 3. dio: Polirano žičano staklo	HRN EN 572-3:2012  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla - - 3. dio: Polirano žičano staklo
Staklo u graditeljstvu  -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- Vučeno staklo	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 572-4:2012  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-	HRN EN 572-4:2012  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla - - 4. dio: Vučeno staklo

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	kalcij-silikatnog stakla -- 4. dio: Vučeno staklo	
<b>Staklo u graditeljstvu</b> -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- Ornamentno staklo	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 572-5:2012 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- 5. dio: Ornamentno staklo	HRN EN 572-5:2012 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla - - 5. dio: Ornamentno staklo
<b>Staklo u graditeljstvu</b> -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- Ornamentno žičano staklo	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 572-6:2012 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- 6. dio: Ornamentno žičano staklo	HRN EN 572-6:2012 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla - - 6. dio: Ornamentno žičano staklo
<b>Staklo u graditeljstvu</b> -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- Profilno žičano i nežičano staklo	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 572-7:2012 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- 7. dio: Profilno žičano i nežičano staklo	HRN EN 572-7:2012 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla - - 7. dio: Profilno žičano i nežičano staklo
<b>Vlakneno-cementne cijevi za kanalizacijske sustave i odvodnju</b> -- Cijevi, spojnice i oblikovni komadi za gravitacijske sustave	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 588-1:2005 Vlakneno-cementne cijevi za kanalizacijske sustave i odvodnju -- 1. dio: Cijevi,	HRN EN 588-1:2005 Vlakneno-cementne cijevi za kanalizacijske sustave i odvodnju -- 1.

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	spojnice i oblikovni komadi za gravitacijske sustave	dio: Cijevi, spojnice i oblikovni komadi za gravitacijske sustave
<b>Trajnost drva i proizvoda na osnovi drva</b>  <b>-- Sredstava za preventivnu zaštitu drva određenu biološkim ispitivanjima</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 599-1:2014  Trajnost drva i proizvoda na osnovi drva -- Učinkovitost sredstava za preventivnu zaštitu drva određenu biološkim ispitivanjima -- 1. dio: Specifikacija u skladu s uporabnim razredom	HRN EN 599-1:2014  Trajnost drva i proizvoda na osnovi drva -- Učinkovitost sredstava za preventivnu zaštitu drva određenu biološkim ispitivanjima -- 1. dio: Specifikacija u skladu s uporabnim razredom
<b>Oluci i spojnice izrađeni od PVC-U</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 607:2008  Oluci i spojnice izrađeni od PVC-U -- Definicije, zahtjevi i ispitivanja	HRN EN 607:2008  Oluci i spojnice izrađeni od PVC-U -- Definicije, zahtjevi i ispitivanja
<b>Limeni oluci i odvodne cijevi za kišnicu s preklopnim spojem</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 612:2008  Limeni oluci i odvodne cijevi za kišnicu s preklopnim spojem	HRN EN 612:2008  Limeni oluci i odvodne cijevi za kišnicu s preklopnim spojem
<b>Ploče vlaknatice</b>  <b>-- tvrde ploče</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 622-2:2008	HRN EN 622-2:2008

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 2. dio: Zahtjevi za tvrde ploče	Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 2. dio: Zahtjevi za tvrde ploče
<b>Ploče vlaknatice</b> <b>-- srednje ploče</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 622-3:2008  Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 3. dio: Zahtjevi za srednje ploče	HRN EN 622-3:2008  Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 3. dio: Zahtjevi za srednje ploče
<b>Ploče vlaknatice</b> <b>-- lake ploče</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 622-4:2010  Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 4. dio: Zahtjevi za lake ploče	HRN EN 622-4:2010  Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 4. dio: Zahtjevi za lake ploče
<b>Ploče vlaknatice</b> <b>-- Ploče proizvedene suhim postupkom (MDF)</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 622-5:2010  Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 5. dio: Zahtjevi za ploče proizvedene suhim postupkom (MDF)	HRN EN 622-5:2010  Ploče vlaknatice -- Specifikacije -- 5. dio: Zahtjevi za ploče proizvedene suhim postupkom (MDF)
<b>Ploče s česticama povezanim cementom</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 634-1:2002	HRN EN 634-1:2002  Ploče s česticama povezanim cementom -- Specifikacija -- 1.dio: Opći zahtjevi

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNIČNA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Ploče s česticama povezanim cementom -- Specifikacija -- 1.dio: Opći zahtjevi	
<b>Ploče s česticama povezanim cementom</b>  <b>-- Zahtjevi za ploče s česticama povezanim OPC-om za uporabu u suhim, vlažnim i vanjskim uvjetima</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> ( „Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 634-2:2008  Ploče s česticama povezanim cementom -- Specifikacija -- 2. dio: Zahtjevi za ploče s česticama povezanim OPC-om za uporabu u suhim, vlažnim i vanjskim uvjetima	HRN EN 634-2:2008  Ploče s česticama povezanim cementom -- Specifikacija -- 2. dio: Zahtjevi za ploče s česticama povezanim OPC-om za uporabu u suhim, vlažnim i vanjskim uvjetima
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Šipke, žice i depoziti za TIG zavarivanje nelegiranih i sitnozrnatih čelika</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> ( „Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 636:2017  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Šipke, žice i depoziti za TIG zavarivanje nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- Razredba	HRN EN ISO 636:2017  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Šipke, žice i depoziti za TIG zavarivanje nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- Razredba
<b>Betonske tlačne cijevi, uključujući spojeve i fitinge</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> ( „Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 639:2005  Opći zahtjevi za betonske tlačne cijevi, uključujući spojeve i fitinge	HRN EN 639:2005  Opći zahtjevi za betonske tlačne cijevi, uključujući spojeve i fitinge
<b>Armiranobetonske tlačne cijevi i betonske tlačne cijevi s jednoliko raspoređenom armaturom (bez</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 640:2005  Armiranobetonske tlačne cijevi i betonske tlačne cijevi s	HRN EN 640:2005  Armiranobetonske tlačne cijevi i betonske tlačne cijevi s jednoliko

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
unutarnje cijevi), uključujući spojeve i fittinge	(„Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	jednoliko raspoređenom armaturom (bez unutarnje cijevi), uključujući spojeve i fittinge	raspoređenom armaturom (bez unutarnje cijevi), uključujući spojeve i fittinge
Armiranobetonske tlačne cijevi s čeličnom unutarnjom cijevi, uključujući spojeve i fittinge	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 641:2005  Armiranobetonske tlačne cijevi s čeličnom unutarnjom cijevi, uključujući spojeve i fittinge	HRN EN 641:2005  Armiranobetonske tlačne cijevi s čeličnom unutarnjom cijevi, uključujući spojeve i fittinge
Prednapete betonske tlačne cijevi s čeličnom unutarnjom cijevi ili bez nje, uključujući spojeve, fittinge i posebne zahtjeve za prednapeti čelik za cijevi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 642:2005  Prednapete betonske tlačne cijevi s čeličnom unutarnjom cijevi ili bez nje, uključujući spojeve, fittinge i posebne zahtjeve za prednapeti čelik za cijevi	HRN EN 642:2005  Prednapete betonske tlačne cijevi s čeličnom unutarnjom cijevi ili bez nje, uključujući spojeve, fittinge i posebne zahtjeve za prednapeti čelik za cijevi
Sanitarne armature -- Mehaničke miješalice (PN 10)	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 817:2009  Sanitarne armature -- Mehaničke miješalice (PN 10) -- Opće tehničke specifikacije	HRN EN 817:2009  Sanitarne armature -- Mehaničke miješalice (PN 10) -- Opće tehničke specifikacije  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				<p>proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.”</p> <p style="color: red;">*</p>
<p><b>Sustavi za odvajanje lakih tekućina – separatori (primjerice za ulja i benzin)</b></p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 858-2:2003</p> <p>Sustavi za odvajanje lakih tekućina – separatori (primjerice za ulja i benzin) -- 2. dio: Odabir nazivne veličine, ugradba, uporaba i održavanje</p>	<p>HRN EN 858-2:2003</p> <p>Sustavi za odvajanje lakih tekućina – separatori (primjerice za ulja i benzin) -- 2. dio: Odabir nazivne veličine, ugradba, uporaba i održavanje</p>
<p><b>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika</b></p> <p>-- Vijci i svorni vijci propisanog razreda čvrstoće</p> <p>-- Grubi i fini navoj</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 898-1:2013</p> <p>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika -- 1. dio: Vijci i svorni vijci propisanog razreda čvrstoće -- Grubi i fini navoj</p>	<p>HRN EN ISO 898-1:2013</p> <p>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika - - 1. dio: Vijci i svorni vijci propisanog razreda čvrstoće -- Grubi i fini navoj</p>
<p><b>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika</b></p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 898-2:2012</p> <p>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika -- 2.</p>	<p>HRN EN ISO 898-2:2012</p> <p>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika -</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p>-- Matice sa specificiranim razredima čvrstoće</p> <p>-- Grubi i fini navoj</p>		<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>dio: Matice sa specificiranim razredima čvrstoće -- Grubi i fini navoj</p>	<p>- 2. dio: Matice sa specificiranim razredima čvrstoće -- Grubi i fini navoj</p>
<p>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika</p> <p>-- Zatični vijci i slični spojni elementi specificiranog razreda čvrstoće</p> <p>-- Grubi i fini navoj</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 898-5:2012</p> <p>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika -- 5. dio: Zatični vijci i slični spojni elementi specificiranog razreda čvrstoće -- Grubi i fini navoj</p>	<p>HRN EN ISO 898-5:2012</p> <p>Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od ugljičnih i legiranih čelika - - 5. dio: Zatični vijci i slični spojni elementi specificiranog razreda čvrstoće -- Grubi i fini navoj</p>
<p>Spajala za drvo</p> <p>-- moždanici posebne izvedbe za drvo</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 912:2011</p> <p>Spajala za drvo -- Specifikacije za moždanike posebne izvedbe za drvo</p>	<p>HRN EN 912:2011</p> <p>Spajala za drvo -- Specifikacije za moždanike posebne izvedbe za drvo</p>
<p>Boje i lakovi</p> <p>-- Premazna sredstva i premazni sustavi za drvo u vanjskim prostorima</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 927-2:2014</p> <p>Boje i lakovi -- Premazna sredstva i premazni sustavi za drvo u vanjskim prostorima -- 2. dio: Specifikacija svojstava</p>	<p>HRN EN 927-2:2014</p> <p>Boje i lakovi -- Premazna sredstva i premazni sustavi za drvo u vanjskim prostorima -- 2. dio: Specifikacija svojstava</p>
<p>Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p>	<p>HRN EN 934-1:2008</p>	<p>HRN EN 934-1:2008</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje – 1. dio: Opći zahtjevi	Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje – 1. dio: Opći zahtjevi
<b>Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 934-6:2019  Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje -- 6. dio: Uzorkovanje, ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava	HRN EN 934-6:2019  Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje -- 6. dio: Uzorkovanje, ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Obložene elektrode, žice, šipke i žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje taljenjem željeznoga lijeva</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 1071:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode, žice, šipke i žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje taljenjem željeznoga lijeva -- Razredba	HRN EN ISO 1071:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode, žice, šipke i žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje taljenjem željeznoga lijeva -- Razredba
<b>Ventili za opskrbu vodom</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1074-1:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 1. dio: Opći zahtjevi	HRN EN 1074-1:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 1. dio: Opći zahtjevi  + Dodatni zahtjev:

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Ventili za opskrbu vodom</b> <b>-- Ventili za odvajanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1074-2:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 2. dio: Ventili za odvajanje	HRN EN 1074-2:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 2. dio: Ventili za odvajanje  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Zaporni uređaji za opskrbu vodom</b> <b>-- Zaporni uređaji za odvajanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 1074-2:2002/A1:2008	HRN EN 1074-2:2002/A1:2008

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Zaporni uređaji za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 2. dio: Zaporni uređaji za odvajanje	Zaporni uređaji za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 2. dio: Zaporni uređaji za odvajanje  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Ventili za opskrbu vodom</b>  -- <b>Nepovratni ventili</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> ( „Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1074-3:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 3. dio: Nepovratni ventili	HRN EN 1074-3:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 3. dio: Nepovratni ventili  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Ventili za opskrbu vodom</b>  <b>-- Odzračni ventili</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1074-4:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 4. dio: Odzračni ventili	HRN EN 1074-4:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 4. dio: Odzračni ventili  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Ventili za opskrbu vodom</b>  <b>-- Regulacijski ventili</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1074-5:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 5. dio: Regulacijski ventili	HRN EN 1074-5:2002  Ventili za opskrbu vodom -- Prikladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 5. dio: Regulacijski ventili  + Dodatni zahtjev:

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
Zaporni uređaji za opskrbu vodom -- Hidranti	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1074-6:2008  Zaporni uređaji za opskrbu vodom -- Prikkladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 6. dio: Hidranti	HRN EN 1074-6:2008  Zaporni uređaji za opskrbu vodom -- Prikkladnost zahtjevima namjene i odgovarajuća ispitivanja za ovjeru -- 6. dio: Hidranti  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Izvedba čeličnih i aluminijskih konstrukcija</b> -- čelične konstrukcije	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1090-2:2018 Izvedba čeličnih i aluminijskih konstrukcija -- 2. dio: Tehnički zahtjevi za čelične konstrukcije	HRN EN 1090-2:2018 Izvedba čeličnih i aluminijskih konstrukcija -- 2. dio: Tehnički zahtjevi za čelične konstrukcije
<b>Izvedba čeličnih i aluminijskih konstrukcija</b> -- aluminijske konstrukcije	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1090-3:2019 Izvedba čeličnih i aluminijskih konstrukcija -- 3. dio: Tehnički zahtjevi za aluminijske konstrukcije	HRN EN 1090-3:2019 Izvedba čeličnih i aluminijskih konstrukcija -- 3. dio: Tehnički zahtjevi za aluminijske konstrukcije
<b>Sanitarne armature</b> -- Termostatske miješalice (PN 10)	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1111:2017 Sanitarne armature -- Termostatske miješalice (PN 10) -- Opća tehnička specifikacija	HRN EN 1111:2017 Sanitarne armature -- Termostatske miješalice (PN 10) -- Opća tehnička specifikacija + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Beton</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN 1128:2007  Beton -- Smjernice za primjenu norme	HRN 1128:2007  Beton -- Smjernice za primjenu norme
<b>Čelik za armiranje betona</b>  -- Zavarljivi čelik za armiranje -- čelik razreda A	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN 1130-1:2008  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 1. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda A	HRN 1130-1:2008  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 1. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda A
<b>Čelik za armiranje betona</b>  -- Zavarljivi čelik za armiranje -- čelik razreda B	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN 1130-2:2008  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 2. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda B	HRN 1130-2:2008  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 2. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda B
<b>Čelik za armiranje betona</b>  -- Zavarljivi čelik za armiranje -- čelik razreda C	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN 1130-3:2008  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje --	HRN 1130-3:2008  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 3. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda C

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNIKA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	3. dio: Tehnički uvjeti isporuke čelika razreda C	
Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- zavarene mreže	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN 1130-4:2008 Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 4. dio: Tehnički uvjeti isporuke zavarenih mreža	HRN 1130-4:2008 Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 4. dio: Tehnički uvjeti isporuke zavarenih mreža
Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- rešetkasti nosači	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN 1130-5:2008 Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 5. dio: Tehnički uvjeti isporuke rešetkastih nosača	HRN 1130-5:2008 Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- 5. dio: Tehnički uvjeti isporuke rešetkastih nosača
Zaštitni cestovni sustavi -- sigurnosne ograde uključujući ograde za vozila	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1317-2:2011 Zaštitni cestovni sustavi -- 2. dio: Razredi izvedbe, ispitivanja sudara prema kriterijima prihvatljivosti i metode ispitivanja sigurnosnih ograda uključujući ograde za vozila	HRN EN 1317-2:2011 Zaštitni cestovni sustavi -- 2. dio: Razredi izvedbe, ispitivanja sudara prema kriterijima prihvatljivosti i metode ispitivanja sigurnosnih ograda uključujući ograde za vozila
Zaštitni cestovni sustavi -- sigurnosni jastuci	Tehnički propis o građevnim proizvodima	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 1317-3:2011	HRN EN 1317-3:2011

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Zaštitni cestovni sustavi -- 3. dio: Razredi izvedbe, ispitivanja sudara prema kriterijima prihvatljivosti i metode ispitivanja sigurnosnih jastuka	Zaštitni cestovni sustavi -- 3. dio: Razredi izvedbe, ispitivanja sudara prema kriterijima prihvatljivosti i metode ispitivanja sigurnosnih jastuka
<b>Zaštitni cestovni sustavi</b> <b>-- završni i prijelazni elemenati zaštitnih ograda</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN ENV 1317-4:2004  Zaštitni cestovni sustavi -- 4. dio: Vrste izvedbi, kriteriji prihvatljivosti ispitivanja udara i metode ispitivanja završnih i prijelaznih elemenata zaštitnih ograda	HRN ENV 1317-4:2004  Zaštitni cestovni sustavi -- 4. dio: Vrste izvedbi, kriteriji prihvatljivosti ispitivanja udara i metode ispitivanja završnih i prijelaznih elemenata zaštitnih ograda
<b>Zaštitni cestovni sustavi</b> <b>-- Cestovni sustavi za motocikliste koji smanjuju utjecaj težine motociklista u sudaru sa sigurnosnom preprekom</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRS CEN/TS 1317-8:2012  Zaštitni cestovni sustavi -- 8. dio: Cestovni sustavi za motocikliste koji smanjuju utjecaj težine motociklista u sudaru sa sigurnosnom preprekom	HRS CEN/TS 1317-8:2012  Zaštitni cestovni sustavi -- 8. dio: Cestovni sustavi za motocikliste koji smanjuju utjecaj težine motociklista u sudaru sa sigurnosnom preprekom
<b>Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija</b> <b>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U)</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 1329-1:2018  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija --	HRN EN 1329-1:2018  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Neomekšani poli(vinil-

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
-- cijevi, spojnice i sustav		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav
Konstrukcijski ležajevi -- Klizni elementi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1337-2:2004 Konstrukcijski ležajevi -- 2. dio: Klizni elementi	HRN EN 1337-2:2004 Konstrukcijski ležajevi -- 2. dio: Klizni elementi
Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- cijevi, spojnice i sustav	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1401-1:2009 Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	HRN EN 1401-1:2009 Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav
Materijali za oznake na kolniku -- Mješavina staklenih kuglica	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1424:2004 Materijali za oznake na kolniku -- Mješavina staklenih kuglica	HRN EN 1424:2004 Materijali za oznake na kolniku -- Mješavina staklenih kuglica

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Dimnjaci</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1443:2003  Dimnjaci -- Opći zahtjevi	HRN EN 1443:2003  Dimnjaci -- Opći zahtjevi
<b>Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija</b>  -- Polipropilen (PP) -- cijevi, spojnice i sustav	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1451-1:2017  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	HRN EN 1451-1:2017  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav
<b>Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija</b>  -- Polipropilen (PP) -- cijevi, spojnice i sustav	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1451-1:2017/Ispr.1:2018  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	HRN EN 1451-1:2017/Ispr.1:2018  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p><b>Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju</b></p> <p>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U)</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 1452-1:2010</p> <p>Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Općenito</p>	<p>HRN EN ISO 1452-1:2010</p> <p>Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Općenito</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *</p>
<p><b>Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju</b></p> <p>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U)</p> <p>-- Cijevi</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 1452-2:2010</p> <p>Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 2. dio: Cijevi</p>	<p>HRN EN ISO 1452-2:2010</p> <p>Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 2. dio: Cijevi</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom te za podzemnu i nadzemnu odvodnju i kanalizaciju</b>  -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- Spojnice	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 1452-3:2011  Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom te za podzemnu i nadzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 3. dio: Spojnice	HRN EN ISO 1452-3:2011  Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom te za podzemnu i nadzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 3. dio: Spojnice  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 1452-4:2010  Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i	HRN EN ISO 1452-4:2010  Plastični cijevni sustavi za opskrbu vodom i podzemnu i nadzemnu tlačnu

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- Ventili</p>	<p>(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>nadzemnu tlačnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 4. dio: Ventili</p>	<p>odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 4. dio: Ventili</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *</p>
<p>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom te za podzemnu i nadzemnu odvodnju i kanalizaciju</p> <p>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U)</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 1452-5:2011</p> <p>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom te za podzemnu i nadzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 5. dio: Prikladnost sustava za uporabu</p>	<p>HRN EN ISO 1452-5:2011</p> <p>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom te za podzemnu i nadzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 5. dio: Prikladnost sustava za uporabu</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<p><b>Plastični cijevni sustavi s cijevima sa strukturiranom stijenkom za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar zgrada</b></p> <p>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- cijevi i sustav</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 1453-1:2017</p> <p>Plastični cijevni sustavi s cijevima sa strukturiranom stijenkom za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar zgrada -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi i sustav</p>	<p>HRN EN 1453-1:2017</p> <p>Plastični cijevni sustavi s cijevima sa strukturiranom stijenkom za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar zgrada -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi i sustav</p>
<p><b>Plastični cijevni sustavi s cijevima sa strukturiranom stijenkom za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar zgrada</b></p> <p>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- cijevi i sustav</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 1453-1:2017/Ispr.1:2017</p> <p>Plastični cijevni sustavi s cijevima sa strukturiranom stijenkom za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar zgrada -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi i sustav</p>	<p>HRN EN 1453-1:2017/Ispr.1:2017</p> <p>Plastični cijevni sustavi s cijevima sa strukturiranom stijenkom za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar zgrada -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi i sustav</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niska i visoka temperatura) unutar građevinskih konstrukcija</b>  <b>-- Akrlonitril/butadien/stiren (ABS)</b> <b>-- spojnice i sustav</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1455-1:2003  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niska i visoka temperatura) unutar građevinskih konstrukcija -- Akrlonitril/butadien/stiren (ABS) -- 1. dio: Zahtjevi za cijevi, spojnice i sustav	HRN EN 1455-1:2003  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niska i visoka temperatura) unutar građevinskih konstrukcija -- Akrlonitril/butadien/stiren (ABS) -- 1. dio: Zahtjevi za cijevi, spojnice i sustav
<b>Vruće pocinčane prevlake na željeznim i čeličnim predmetima</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 1461:2010  Vruće pocinčane prevlake na željeznim i čeličnim predmetima -- Specifikacije i ispitne metode	HRN EN ISO 1461:2010  Vruće pocinčane prevlake na željeznim i čeličnim predmetima -- Specifikacije i ispitne metode
<b>Nosači oluka</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1462:2008  Nosači oluka -- Zahtjevi i ispitivanja	HRN EN 1462:2008  Nosači oluka -- Zahtjevi i ispitivanja
<b>Vijci za lim sa šesterokutnom glavom</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 1479:2012  Vijci za lim sa šesterokutnom glavom	HRN EN ISO 1479:2012  Vijci za lim sa šesterokutnom glavom

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
<b>Vijci za lim s valjkastom zaobljenom glavom s urezom</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 1481:2012  Vijci za lim s valjkastom zaobljenom glavom s urezom	HRN EN ISO 1481:2012  Vijci za lim s valjkastom zaobljenom glavom s urezom
<b>Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1504-8:2016  Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete te ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava (AVCP) -- 8. dio: Kontrola kvalitete i ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava (AVCP)	HRN EN 1504-8:2016  Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete te ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava (AVCP) -- 8. dio: Kontrola kvalitete i ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava (AVCP)
<b>Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija</b>  <b>-- Polietilen (PE)</b> <b>-- cijevi, spojnice i sustav</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1519-1:2019  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Polietilen (PE) -- 1. dio:	HRN EN 1519-1:2019  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Polietilen (PE) -- 1. dio: Zahtjevi za cijevi, spojnice i sustav

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
			Zahtjevi za cijevi, spojnice i sustav	
Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- Cijevi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1555-2:2010  Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- 2. dio: Cijevi	HRN EN 1555-2:2010  Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- 2. dio: Cijevi
Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- Spojnice	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1555-3:2013  Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- 3. dio: Spojnice	HRN EN 1555-3:2013  Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- 3. dio: Spojnice
Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- Ventili	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1555-4:2011  Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- 4. dio: Ventili	HRN EN 1555-4:2011  Plastični cijevni sustavi za opskrbu plinovitim gorivima -- Polietilen (PE) -- 4. dio: Ventili
Ljevarstvo -- Općenito	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 1559-1:2012  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 1. dio: Općenito	HRN EN 1559-1:2012  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 1. dio: Općenito

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
<b>Ljevarstvo</b>  -- čelični odljevci	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1559-2:2014  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Dodatni zahtjevi za čelične odljevke	HRN EN 1559-2:2014  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Dodatni zahtjevi za čelične odljevke
<b>Ljevarstvo</b>  -- odljevci od željeznog lijeva	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1559-3:2011  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 3. dio: Dodatni zahtjevi za odljevke od željeznog lijeva	HRN EN 1559-3:2011  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 3. dio: Dodatni zahtjevi za odljevke od željeznog lijeva
<b>Ljevarstvo</b>  -- odljevci od aluminijevih legura	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1559-4:2015  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 4. dio: Dodatni zahtjevi za odljevke od aluminijevih legura	HRN EN 1559-4:2015  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 4. dio: Dodatni zahtjevi za odljevke od aluminijevih legura
<b>Ljevarstvo</b>  -- odljevci od magnezijevih legura	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 1559-5:2017  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 5. dio: Dodatni	HRN EN 1559-5:2017  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 5. dio: Dodatni zahtjevi za odljevke od magnezijevih legura

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	zahtjevi za odljevke od magnezijevih legura	
<b>Ljevarstvo</b> <b>-- odljevci od cinkovih legura</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1559-6:2008  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 6. dio: Dodatni zahtjevi za odljevke od cinkovih legura	HRN EN 1559-6:2008  Ljevarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke -- 6. dio: Dodatni zahtjevi za odljevke od cinkovih legura
<b>Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija</b>  <b>-- Mješavine kopolimera stirena (SAN+PVC)</b> <b>-- cijevi, spojnice i sustave</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1565-1:2003  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Mješavine kopolimera stirena (SAN+PVC) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustave	HRN EN 1565-1:2003  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Mješavine kopolimera stirena (SAN+PVC) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustave
<b>Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija</b>  <b>-- Klorirani poli(vinil-klorid) (PVC-C)</b> <b>-- cijevi, spojnice i sustave</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1566-1:2003  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Klorirani poli(vinil-klorid)	HRN EN 1566-1:2003  Plastični cijevni sustavi za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija -- Klorirani poli(vinil-klorid) (PVC-C) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustave

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
			(PVC-C) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustave	
<b>Materijali za oznake na kolniku</b>  -- Unaprijed pripremljene cestovne oznake	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1790:2013  Materijali za oznake na kolniku -- Unaprijed pripremljene cestovne oznake	HRN EN 1790:2013  Materijali za oznake na kolniku -- Unaprijed pripremljene cestovne oznake
<b>Plastični cijevni sustavi za tlačnu i netlačnu opskrbu vodom</b>  -- Staklom ojačani duromeri (GRP) na osnovi nezasićenih poliesterskih smola (UP)	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1796:2013  Plastični cijevni sustavi za tlačnu i netlačnu opskrbu vodom -- Staklom ojačani duromeri (GRP) na osnovi nezasićenih poliesterskih smola (UP)	HRN EN 1796:2013  Plastični cijevni sustavi za tlačnu i netlačnu opskrbu vodom -- Staklom ojačani duromeri (GRP) na osnovi nezasićenih poliesterskih smola (UP)
<b>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju</b>  -- Polipropilen (PP) -- cijevi, spojnice i sustav	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1852-1:2018  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	HRN EN 1852-1:2018  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 2560:2010  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene	HRN EN ISO 2560:2010  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	<b>NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM</b>	<b>IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS</b>	<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	<b>GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI</b>
-- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nelegiranih i sitnozrnatih čelika	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- Razredba	ručno elektrolučno zavarivanje nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- Razredba
Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika  -- Vijci i svorni vijci	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 3506-1:2010  Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 1. dio: Vijci i svorni vijci	HRN EN ISO 3506-1:2010  Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 1. dio: Vijci i svorni vijci
Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika  -- Matice	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 3506-2:2010  Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 2. dio: Matice	HRN EN ISO 3506-2:2010  Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 2. dio: Matice
Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika  -- Zatični vijci i slični spojni elementi koji nisu vlačno napregnuti	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 3506-3:2010  Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 3. dio: Zatični vijci i slični spojni elementi koji nisu vlačno napregnuti	HRN EN ISO 3506-3:2010  Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 3. dio: Zatični vijci i slični spojni elementi koji nisu vlačno napregnuti
Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika	Tehnički propis o građevnim proizvodima	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 3506-4:2010	HRN EN ISO 3506-4:2010

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
-- Vijci za lim	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 4. dio: Vijci za lim	Mehanička svojstva spojnih elemenata izrađenih od nehrđajućih čelika -- 4. dio: Vijci za lim
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje čelika otpornih na puzanje	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 3580:2017  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje čelika otpornih na puzanje -- Razredba	HRN EN ISO 3580:2017  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje čelika otpornih na puzanje -- Razredba
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nehrđajućih i vatrootpornih čelika	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 3581:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nehrđajućih i vatrootpornih čelika -- Razredba	HRN EN ISO 3581:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nehrđajućih i vatrootpornih čelika -- Razredba
Šesterokutne matice s osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom  -- Razred čvrstoće 5, 8 i 10	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 7040:2013  Šesterokutne matice s osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom -- Razred čvrstoće 5, 8 i 10	HRN EN ISO 7040:2013  Šesterokutne matice s osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom -- Razred čvrstoće 5, 8 i 10

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
Šesterokutne visoke matice s osiguranjem od odvijanja u cijelosti izrađene od metala -- Razred čvrstoće 5, 8, 10 i 12	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 7042:2013 Šesterokutne visoke matice s osiguranjem od odvijanja u cijelosti izrađene od metala -- Razred čvrstoće 5, 8, 10 i 12	HRN EN ISO 7042:2013 Šesterokutne visoke matice s osiguranjem od odvijanja u cijelosti izrađene od metala -- Razred čvrstoće 5, 8, 10 i 12
Šesterokutne matice s osiguranjem od odvijanja u cijelosti izrađene od metala -- Razredi čvrstoće 5, 8 i 10	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 7719:2013 Šesterokutne matice s osiguranjem od odvijanja u cijelosti izrađene od metala -- Razredi čvrstoće 5, 8 i 10	HRN EN ISO 7719:2013 Šesterokutne matice s osiguranjem od odvijanja u cijelosti izrađene od metala - - Razredi čvrstoće 5, 8 i 10
Kontinuirano, hladno valjani nehrđajući čelik -- Uske trake i odresci	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 9445-1:2011 Kontinuirano, hladno valjani nehrđajući čelik -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika - - 1. dio: Uske trake i odresci	HRN EN ISO 9445-1:2011 Kontinuirano, hladno valjani nehrđajući čelik -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika -- 1. dio: Uske trake i odresci
Kontinuirano, hladno valjani nehrđajući čelik -- Široke trake i ploče/limovi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 9445-2:2011 Kontinuirano, hladno valjani nehrđajući čelik -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika - - 2. dio: Široke trake i ploče/limovi	HRN EN ISO 9445-2:2011 Kontinuirano, hladno valjani nehrđajući čelik -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika -- 2. dio: Široke trake i ploče/limovi

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
Valjana čelična žica za vučenje i/ili hladno valjanje	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10017:2007  Valjana čelična žica za vučenje i/ili hladno valjanje -- Mjere i dopuštena odstupanja	HRN EN 10017:2007  Valjana čelična žica za vučenje i/ili hladno valjanje -- Mjere i dopuštena odstupanja
Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika  -- nelegirani konstrukcijski čelik	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10025-2:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 2. dio: Tehnički uvjeti isporuke za nelegirane konstrukcijske čelike	HRN EN 10025-2:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 2. dio: Tehnički uvjeti isporuke za nelegirane konstrukcijske čelike
Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika  -- normalizacijski žarene/normalizacijski valjani zavarljiv sitnozrnati konstrukcijski čelik	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10025-3:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 3. dio: Tehnički uvjeti isporuke za normalizacijski žarene/normalizacijski valjane zavarljive sitnozrnate konstrukcijske čelike	HRN EN 10025-3:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 3. dio: Tehnički uvjeti isporuke za normalizacijski žarene/normalizacijski valjane zavarljive sitnozrnate konstrukcijske čelike
Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika  -- termomehanički valjani zavarljiv sitnozrnati konstrukcijski čelik	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10025-4:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 4. dio: Tehnički uvjeti isporuke za termomehanički valjane	HRN EN 10025-4:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 4. dio: Tehnički uvjeti isporuke za termomehanički

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	zavarljive sitnozrnate konstrukcijske čelike	valjane zavarljive sitnozrnate konstrukcijske čelike
<b>Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika</b> <b>-- konstrukcijski čelik otporan na atmosfersku koroziju</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10025-5:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 5. dio: Tehnički uvjeti isporuke za konstrukcijske čelike otporne na atmosfersku koroziju	HRN EN 10025-5:2007  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 5. dio: Tehnički uvjeti isporuke za konstrukcijske čelike otporne na atmosfersku koroziju
<b>Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika</b> <b>-- konstrukcijski čelik s visokom granicom razvlačenja u poboljšanome stanju</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10025-6:2010  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 6. dio: Tehnički uvjeti isporuke za plosnate proizvode od konstrukcijskih čelika s visokom granicom razvlačenja u poboljšanome stanju	HRN EN 10025-6:2010  Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 6. dio: Tehnički uvjeti isporuke za plosnate proizvode od konstrukcijskih čelika s visokom granicom razvlačenja u poboljšanome stanju
<b>Toplo valjani čelični limovi debljine 3 mm ili više</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10029:2010  Toplo valjani čelični limovi debljine 3 mm ili više -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika	HRN EN 10029:2010  Toplo valjani čelični limovi debljine 3 mm ili više -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika
<b>Neprekinuta, toplo valjana traka i ploča/lim izrezana iz široke trake od nelegiranih i legiranih čelika</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10051:2010	HRN EN 10051:2010

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Neprekinuta, toplo valjana traka i ploča/lim izrezana iz široke trake od nelegiranih i legiranih čelika -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika	Neprekinuta, toplo valjana traka i ploča/lim izrezana iz široke trake od nelegiranih i legiranih čelika -- Dopuštena odstupanja dimenzija i oblika
Čelični kutnici s jednakim i nejednakim krakovima	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10056-1:2017  Čelični kutnici s jednakim i nejednakim krakovima -- 1. dio: Dimenzije	HRN EN 10056-1:2017  Čelični kutnici s jednakim i nejednakim krakovima -- 1. dio: Dimenzije
Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10080:2012  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- Općenito	HRN EN 10080:2012  Čelik za armiranje betona -- Zavarljivi čelik za armiranje -- Općenito
Nehrđajući čelici -- Popis nehrđajućih čelika	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10088-1:2015  Nehrđajući čelici -- 1. dio: Popis nehrđajućih čelika	HRN EN 10088-1:2015  Nehrđajući čelici -- 1. dio: Popis nehrđajućih čelika
Nehrđajući čelici	Tehnički propis o građevnim proizvodima	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10088-2:2015	HRN EN 10088-2:2015

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>-- limove/ploče i trake od korozijski postojanih čelika za opće namjene</b>	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Nehrđajući čelici -- 2. dio: Tehnički uvjeti isporuke za limove/ploče i trake od korozijski postojanih čelika za opće namjene	Nehrđajući čelici -- 2. dio: Tehnički uvjeti isporuke za limove/ploče i trake od korozijski postojanih čelika za opće namjene
<b>Nehrđajući čelici -- poluproizvodi, šipke, valjana žica, vučena žica, profili i svijetlo vučeni proizvodi od korozijski postojanih čelika za opće namjene</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10088-3:2015  Nehrđajući čelici -- 3. dio: Tehnički uvjeti isporuke za poluproizvode, šipke, valjanu žicu, vučenu žicu, profile i svijetlo vučene proizvode od korozijski postojanih čelika za opće namjene	HRN EN 10088-3:2015  Nehrđajući čelici -- 3. dio: Tehnički uvjeti isporuke za poluproizvode, šipke, valjanu žicu, vučenu žicu, profile i svijetlo vučene proizvode od korozijski postojanih čelika za opće namjene
<b>Hladno valjani neusmjereni čelični elektrolim i traka isporučeni u potpuno obrađenome stanju</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10106:2015  Hladno valjani neusmjereni čelični elektrolim i traka isporučeni u potpuno obrađenome stanju	HRN EN 10106:2015  Hladno valjani neusmjereni čelični elektrolim i traka isporučeni u potpuno obrađenome stanju
<b>Hladno valjani plosnati proizvodi od niskougličnog čelika za hladnu preradbu</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10130:2008  Hladno valjani plosnati proizvodi od niskougličnog čelika za hladnu preradbu -- Tehnički uvjeti isporuke	HRN EN 10130:2008  Hladno valjani plosnati proizvodi od niskougličnog čelika za hladnu preradbu -- Tehnički uvjeti isporuke

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
Čelik za prednapinjanje	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	nkHRN EN 10138-1 Čelik za prednapinjanje -- 1. dio: Opći zahtjevi	nkHRN EN 10138-1 Čelik za prednapinjanje -- 1. dio: Opći zahtjevi
Čelik za prednapinjanje -- Žica	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	nHRN EN 10138-2 Čelik za prednapinjanje -- 2. dio: Žica	nHRN EN 10138-2 Čelik za prednapinjanje -- 2. dio: Žica
Čelici za prednapinjanje -- Užad	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	nHRN EN 10138-3 Čelici za prednapinjanje -- 3. dio: Užad	nHRN EN 10138-3 Čelici za prednapinjanje -- 3. dio: Užad
Čelik za prednapinjanje -- Šipke	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	nHRN EN 10138-4 Čelik za prednapinjanje -- 4. dio: Šipke	nHRN EN 10138-4 Čelik za prednapinjanje -- 4. dio: Šipke

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	<b>NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM</b>	<b>IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS</b>	<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	<b>GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI</b>
<b>Hladno valjane trake bez prevlaka od niskougljičnog čelika za hladno oblikovanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10139:2016  Hladno valjane trake bez prevlaka od niskougljičnog čelika za hladno oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke	HRN EN 10139:2016  Hladno valjane trake bez prevlaka od niskougljičnog čelika za hladno oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke
<b>Toplo valjani plosnati proizvodi od čelika s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- termomehanički valjani čeliki</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10149-2:2014  Toplo valjani plosnati proizvodi od čelika s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- 2. dio: Uvjeti isporuke za termomehanički valjane čelike	HRN EN 10149-2:2014  Toplo valjani plosnati proizvodi od čelika s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- 2. dio: Uvjeti isporuke za termomehanički valjane čelike
<b>Toplo valjani plosnati proizvodi od čelika s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- normalizirani ili normalizirani valjani čelike</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10149-3:2014  Toplo valjani plosnati proizvodi od čelika s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- 3. dio: Uvjeti isporuke za normalizirane ili normalizirane valjane čelike	HRN EN 10149-3:2014  Toplo valjani plosnati proizvodi od čelika s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- 3. dio: Uvjeti isporuke za normalizirane ili normalizirane valjane čelike
<b>Elektrolitički pocinčani hladno valjani čelični plosnati proizvodi za hladno oblikovanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10152:2017  Elektrolitički pocinčani hladno valjani čelični plosnati proizvodi za hladno	HRN EN 10152:2017  Elektrolitički pocinčani hladno valjani čelični plosnati proizvodi za hladno oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke	
Uvjeti isporuke za stanje površine toplo valjanih čeličnih ploča, širokih traka i profila  -- Ploča i široke trake	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10163-2:2007  Uvjeti isporuke za stanje površine toplo valjanih čeličnih ploča, širokih traka i profila -- 2. dio: Ploča i široke trake	HRN EN 10163-2:2007  Uvjeti isporuke za stanje površine toplo valjanih čeličnih ploča, širokih traka i profila -- 2. dio: Ploča i široke trake
Uvjeti isporuke za stanje površine toplo valjanih čeličnih ploča, širokih traka i profila  -- Profili	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10163-3:2007  Uvjeti isporuke za stanje površine toplo valjanih čeličnih ploča, širokih traka i profila -- 3. dio: Profili	HRN EN 10163-3:2007  Uvjeti isporuke za stanje površine toplo valjanih čeličnih ploča, širokih traka i profila -- 3. dio: Profili
Čelični proizvodi s poboljšanim svojstvima s obzirom na deformaciju okomito na površinu proizvoda	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10164:2018  Čelični proizvodi s poboljšanim svojstvima s obzirom na deformaciju okomito na površinu proizvoda -- Tehnički uvjeti isporuke	HRN EN 10164:2018  Čelični proizvodi s poboljšanim svojstvima s obzirom na deformaciju okomito na površinu proizvoda -- Tehnički uvjeti isporuke
Kontinuirano organski prevučeni (prevučeni koluti) plosnati čelični proizvodi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10169:2012  Kontinuirano organski prevučeni (prevučeni koluti)	HRN EN 10169:2012  Kontinuirano organski prevučeni (prevučeni koluti) plosnati čelični proizvodi -- Tehnički uvjeti isporuke

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	plosnati čelični proizvodi -- Tehnički uvjeti isporuke	
<b>Proizvodi iz hladno valjanog pokositrenog lima</b>  -- Crni lim	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10205:2016  Proizvodi iz hladno valjanog pokositrenog lima -- Crni lim	HRN EN 10205:2016  Proizvodi iz hladno valjanog pokositrenog lima -- Crni lim
<b>Hladno valjani čelični plosnati proizvodi od niskougličnog čelika za staklasto emajliranje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10209:2014  Hladno valjani čelični plosnati proizvodi od niskougličnog čelika za staklasto emajliranje -- Tehnički uvjeti isporuke	HRN EN 10209:2014  Hladno valjani čelični plosnati proizvodi od niskougličnog čelika za staklasto emajliranje -- Tehnički uvjeti isporuke
<b>Toplo oblikovani šuplji profili od nelegiranih i sitnozrnatih konstrukcijskih čelika</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10210-2:2008  Toplo oblikovani šuplji profili od nelegiranih i sitnozrnatih konstrukcijskih čelika -- 2. dio: Dopuštena odstupanja, dimenzije i statičke vrijednosti presjeka	HRN EN 10210-2:2008  Toplo oblikovani šuplji profili od nelegiranih i sitnozrnatih konstrukcijskih čelika -- 2. dio: Dopuštena odstupanja, dimenzije i statičke vrijednosti presjeka
<b>Hladno oblikovani šuplji profili za čelične konstrukcije od nelegiranih i sitnozrnatih čelika</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10219-2:2008  Hladno oblikovani šuplji profili za čelične konstrukcije	HRN EN 10219-2:2008  Hladno oblikovani šuplji profili za čelične konstrukcije od nelegiranih i

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	od nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- 2. dio: Dopusštena odstupanja, dimenzije i statičke vrijednosti presjeka	sitnozrnatih čelika -- 2. dio: Dopusštena odstupanja, dimenzije i statičke vrijednosti presjeka
<b>Čelična žica i žičani proizvodi</b>  -- Čelična žica za užad -- Hladno vučena i hladno oblikovana žica od nelegiranog čelika za visoka opterećenja	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10264-3:2012  Čelična žica i žičani proizvodi -- Čelična žica za užad -- 3. dio: Hladno vučena i hladno oblikovana žica od nelegiranog čelika za visoka opterećenja	HRN EN 10264-3:2012  Čelična žica i žičani proizvodi -- Čelična žica za užad -- 3. dio: Hladno vučena i hladno oblikovana žica od nelegiranog čelika za visoka opterećenja
<b>Čelična žica i žičani proizvodi</b>  -- Čelična žica za užad -- Žica od nehrđajućeg čelika	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10264-4:2012  Čelična žica i žičani proizvodi -- Čelična žica za užad -- 4. dio: Žica od nehrđajućeg čelika	HRN EN 10264-4:2012  Čelična žica i žičani proizvodi -- Čelična žica za užad -- 4. dio: Žica od nehrđajućeg čelika
<b>Hladno valjani čelični plosnati proizvodi s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10268:2014  Hladno valjani čelični plosnati proizvodi s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke	HRN EN 10268:2014  Hladno valjani čelični plosnati proizvodi s visokom granicom razvlačenja za hladno oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke
<b>Čelični odljevci otporni na koroziju</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10283:2019  Čelični odljevci otporni na koroziju	HRN EN 10283:2019  Čelični odljevci otporni na koroziju

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
Čelični odljevci -- Čelični odljevci za opću inženjersku upotrebu	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10293:2015 Čelični odljevci -- Čelični odljevci za opću inženjersku upotrebu	HRN EN 10293:2015 Čelični odljevci -- Čelični odljevci za opću inženjersku upotrebu
Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarску i inženjersku namjenu -- Nelegirane i legirane čelične cijevi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10296-1:2007 Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarску i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 1. dio: Nelegirane i legirane čelične cijevi	HRN EN 10296-1:2007 Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarскую i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 1. dio: Nelegirane i legirane čelične cijevi
Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarскую i inženjersku namjenu -- Nehrđajući čelik	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10296-2:2007 Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarскую i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Nehrđajući čelik	HRN EN 10296-2:2007 Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarскую i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Nehrđajući čelik
Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarскую i inženjersku namjenu -- Nehrđajući čelik	Tehnički propis o građevnim proizvodima	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 10296-2:2007/Ispr.1:2008	HRN EN 10296-2:2007/Ispr.1:2008 Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarскую i inženjersku namjenu --

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Zavarene okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Nehrđajući čelik	Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Nehrđajući čelik
<b>Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu</b>  <b>-- Nelegirane i legirane čelične cijevi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10297-1:2007  Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 1. dio: Nelegirane i legirane čelične cijevi	HRN EN 10297-1:2007  Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 1. dio: Nelegirane i legirane čelične cijevi
<b>Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu</b>  <b>-- Nehrđajući čelik</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10297-2:2007  Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke, -- 2. dio: Nehrđajući čelik	HRN EN 10297-2:2007  Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke, -- 2. dio: Nehrđajući čelik
<b>Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu</b>  <b>-- Nehrđajući čelik</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10297-2:2007/Ispr.1:2008  Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Nehrđajući čelik	HRN EN 10297-2:2007/Ispr.1:2008  Bešavne okrugle čelične cijevi za strojarstvu i inženjersku namjenu -- Tehnički uvjeti isporuke -- 2. dio: Nehrđajući čelik

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
Hladnovaljani nelegirani i legirani čelični elektrolimovi i trake u polugotovom stanju	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10341:2008  Hladnovaljani nelegirani i legirani čelični elektrolimovi i trake u polugotovom stanju	HRN EN 10341:2008  Hladnovaljani nelegirani i legirani čelični elektrolimovi i trake u polugotovom stanju
Čelični plosnati proizvodi s prevlakom nanesenom kontinuiranim vrućim uranjanjem za hladno oblikovanje	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 10346:2015  Čelični plosnati proizvodi s prevlakom nanesenom kontinuiranim vrućim uranjanjem za hladno oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke	HRN EN 10346:2015  Čelični plosnati proizvodi s prevlakom nanesenom kontinuiranim vrućim uranjanjem za hladno oblikovanje -- Tehnički uvjeti isporuke
Šesterokutne niske matice s osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 10511:2013  Šesterokutne niske matice s osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom	HRN EN ISO 10511:2013  Šesterokutne niske matice s osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom
Šesterokutne matice s finim metričkim navojem i osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom  -- Razred čvrstoće materijala 6, 8 i 10	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 10512:2013  Šesterokutne matice s finim metričkim navojem i osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom	HRN EN ISO 10512:2013  Šesterokutne matice s finim metričkim navojem i osiguranjem od odvijanja nemetalnim uloškom -- Razred čvrstoće materijala 6, 8 i 10

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	nemetalnim uloškom -- Razred čvrstoće materijala 6, 8 i 10	
Šesterokutne visoke matice s finim metričkim navojem i osiguranjem od odvijanja  -- Razred čvrstoće 8, 10 i 12	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 10513:2013  Šesterokutne visoke matice s finim metričkim navojem i osiguranjem od odvijanja -- Razred čvrstoće 8, 10 i 12	HRN EN ISO 10513:2013  Šesterokutne visoke matice s finim metričkim navojem i osiguranjem od odvijanja -- Razred čvrstoće 8, 10 i 12
Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 11296-1:2018  Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 1. dio: Općenito	HRN EN ISO 11296-1:2018  Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 1. dio: Općenito
Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju  -- Obnavljanje s kontinuiranim cijevima	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 11296-2:2018  Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 2. dio: Obnavljanje s kontinuiranim cijevima	HRN EN ISO 11296-2:2018  Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 2. dio: Obnavljanje s kontinuiranim cijevima
Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju	Tehnički propis o građevnim proizvodima	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 11296-3:2011  Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih	HRN EN ISO 11296-3:2011  Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
-- Oblaganje prijanjajućim cijevima	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 3. dio: Oblaganje prijanjajućim cijevima	i kanalizaciju -- 3. dio: Oblaganje prijanjajućim cijevima
Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- Oblaganje prijanjajućim cijevima	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 11296-3:2018 Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 3. dio: Oblaganje prijanjajućim cijevima	HRN EN ISO 11296-3:2018 Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 3. dio: Oblaganje prijanjajućim cijevima
Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- Oblaganje nanošenjem strukturiranih duromernih slojeva na terenu	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 11296-4:2018 Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 4. dio: Oblaganje nanošenjem strukturiranih duromernih slojeva na terenu	HRN EN ISO 11296-4:2018 Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 4. dio: Oblaganje nanošenjem strukturiranih duromernih slojeva na terenu
Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- Oblaganje spiralno namotanim cijevima	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 11296-7:2019 Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 7. dio: Oblaganje spiralno namotanim cijevima	HRN EN ISO 11296-7:2019 Plastični cijevni sustavi za obnavljanje podzemnih netlačnih mreža za odvodnju i kanalizaciju -- 7. dio: Oblaganje spiralno namotanim cijevima

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Protupožarni sustavi</b> -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- uređaji za dodavanje mirisa kod niskotlačnih CO2 sustava	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12094-16:2007  Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 16. dio: Zahtjevi i ispitne metode uređaja za dodavanje mirisa kod niskotlačnih CO2 sustava	HRN EN 12094-16:2007  Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 16. dio: Zahtjevi i ispitne metode uređaja za dodavanje mirisa kod niskotlačnih CO2 sustava
<b>Ventilacija u zgradama</b> -- Kanalni razvod -- dijelovi razvoda kanala radi pojednostavljenog održavanja sustava kanalnih razvoda	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12097:2008  Ventilacija u zgradama -- Kanalni razvod -- Zahtjevi za dijelove razvoda kanala radi pojednostavljenog održavanja sustava kanalnih razvoda	HRN EN 12097:2008  Ventilacija u zgradama -- Kanalni razvod -- Zahtjevi za dijelove razvoda kanala radi pojednostavljenog održavanja sustava kanalnih razvoda
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b> -- Elektrode od žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla, sa i bez zaštite plinom	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 12153:2013  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla, sa i bez zaštite plinom -- Razredba	HRN EN ISO 12153:2013  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla, sa i bez zaštite plinom -- Razredba
<b>Plastični cijevni sustavi oborinskih voda za nadzemnu uporabu</b> -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- cijevi, spojnice i sustav	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 12200-1:2016  Plastični cijevni sustavi oborinskih voda za nadzemnu uporabu -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) --	HRN EN 12200-1:2016  Plastični cijevni sustavi oborinskih voda za nadzemnu uporabu -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	
<b>Plastični cijevni sustavi oborinskih voda za nadzemnu uporabu</b>  <b>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U)</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRS CEN/TS 12200-2:2017  Plastični cijevni sustavi oborinskih voda za nadzemnu uporabu -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 2. dio: Upute za ocjenu sukladnosti	HRS CEN/TS 12200-2:2017  Plastični cijevni sustavi oborinskih voda za nadzemnu uporabu -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U) -- 2. dio: Upute za ocjenu sukladnosti
<b>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju</b>  <b>-- Polietilen (PE)</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12201-1:2011  Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) - - 1. dio: Općenito	HRN EN 12201-1:2011  Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) -- 1. dio: Općenito  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p><b>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju</b></p> <p>-- Polietilen (PE) -- Cijevi</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 12201-2:2013</p> <p>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) - - 2. dio: Cijevi</p>	<p>HRN EN 12201-2:2013</p> <p>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) -- 2. dio: Cijevi</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *</p>
<p><b>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju</b></p> <p>-- Polietilen (PE) -- Spojnice</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 12201-3:2012</p> <p>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) - - 3. dio: Spojnice</p>	<p>HRN EN 12201-3:2012</p> <p>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) -- 3. dio: Spojnice</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju</b>  <b>-- Polietilen (PE)</b> <b>-- Ventili</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12201-4:2012  Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) - - 4. dio: Ventili	HRN EN 12201-4:2012  Plastični tlačni cijevni sustavi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) -- 4. dio: Ventili  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Čelični spremnici izrađeni u radionici</b>  <b>-- Horizontalni valjkasti spremnici s jednostrukom i dvostrukom stijenkom za podzemno skladištenje zapaljivih i nezapaljivih tekućina koje onečišćuju vodu osim spremnika za grijanje i hlađenje zgrada</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12285-1:2018  Čelični spremnici izrađeni u radionici -- 1. dio: Horizontalni valjkasti spremnici s jednostrukom i dvostrukom stijenkom za podzemno skladištenje zapaljivih i nezapaljivih tekućina koje onečišćuju vodu	HRN EN 12285-1:2018  Čelični spremnici izrađeni u radionici -- 1. dio: Horizontalni valjkasti spremnici s jednostrukom i dvostrukom stijenkom za podzemno skladištenje zapaljivih i nezapaljivih tekućina koje onečišćuju vodu osim spremnika za grijanje i hlađenje zgrada

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
			osim spremnika za grijanje i hlađenje zgrada	
<b>Staklo u graditeljstvu</b> <b>-- Kemijski ojačano natrijkalcijevo silikatno staklo</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12337-1:2006  Staklo u graditeljstvu -- Kemijski ojačano natrijkalcijevo silikatno staklo -- 1. dio: Definicija i opis	HRN EN 12337-1:2006  Staklo u graditeljstvu -- Kemijski ojačano natrijkalcijevo silikatno staklo -- 1. dio: Definicija i opis
<b>Adhezivi za nosive drvene konstrukcije</b> <b>-- Kazeinski adhezivi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12436:2005  Adhezivi za nosive drvene konstrukcije – Kazeinski adhezivi – Klasifikacija i zahtjevi izvedbe	HRN EN 12436:2005  Adhezivi za nosive drvene konstrukcije – Kazeinski adhezivi – Klasifikacija i zahtjevi izvedbe
<b>Sanitarne armature</b> <b>-- Ventili za tlačno ispiranje i ventili s automatskim isključivanjem PN 10 za pisoare</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12541:2008  Sanitarne armature -- Ventili za tlačno ispiranje i ventili s automatskim isključivanjem PN 10 za pisoare	HRN EN 12541:2008  Sanitarne armature -- Ventili za tlačno ispiranje i ventili s automatskim isključivanjem PN 10 za pisoare
<b>Staklo u graditeljstvu</b> <b>-- Višeslojno sigurnosno staklo</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 12543-2:2012  Staklo u graditeljstvu -- Višeslojno staklo i višeslojno sigurnosno staklo -- 2. dio: Višeslojno sigurnosno staklo	HRN EN ISO 12543-2:2012  Staklo u graditeljstvu -- Višeslojno staklo i višeslojno sigurnosno staklo -- 2. dio: Višeslojno sigurnosno staklo

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
<b>Staklo u graditeljstvu</b> <b>-- Višeslojno staklo</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 12543-3:2012  Staklo u graditeljstvu -- Višeslojno staklo i višeslojno sigurnosno staklo -- 3. dio: Višeslojno staklo	HRN EN ISO 12543-3:2012  Staklo u graditeljstvu -- Višeslojno staklo i višeslojno sigurnosno staklo -- 3. dio: Višeslojno staklo
<b>Profili od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U) za izradu prozora i vrata</b> <b>-- Nezaštićeni PVC-U profili svijetlih površina</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12608-1:2016  Profili od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U) za izradu prozora i vrata -- Razredba, zahtjevi i metode ispitivanja -- 1. dio: Nezaštićeni PVC-U profili svijetlih površina	HRN EN 12608-1:2016  Profili od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U) za izradu prozora i vrata -- Razredba, zahtjevi i metode ispitivanja -- 1. dio: Nezaštićeni PVC-U profili svijetlih površina
<b>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju</b> <b>-- Polietilen (PE)</b> <b>-- cijevi, spojnice i sustav</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12666-1:2011  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) - 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	HRN EN 12666-1:2011  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Polietilen (PE) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav
<b>Toplinsko naštrcavanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 12670:2015	HRN EN ISO 12670:2015

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	<b>NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM</b>	<b>IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS</b>	<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	<b>GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI</b>
<b>-- Dijelovi s toplinski naštrecanim prevlakama</b>	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Toplinsko naštrecavanje -- Dijelovi s toplinski naštrecanim prevlakama -- Tehnički uvjeti isporuke	Toplinsko naštrecavanje -- Dijelovi s toplinski naštrecanim prevlakama -- Tehnički uvjeti isporuke
<b>Klasifikacija termoreaktivnih adheziva za drvo za nekonstrukcijske primjene</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12765:2016  Klasifikacija termoreaktivnih adheziva za drvo za nekonstrukcijske primjene	HRN EN 12765:2016  Klasifikacija termoreaktivnih adheziva za drvo za nekonstrukcijske primjene
<b>Podignuti podovi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 12825:2001  Podignuti podovi	HRN EN 12825:2001  Podignuti podovi
<b>Boje i lakovi</b>  <b>-- Zaštita od korozije čeličnih konstrukcija zaštitnim sustavima boja</b> <b>-- Zaštitni sustavi boja</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 12944-5:2018  Boje i lakovi -- Zaštita od korozije čeličnih konstrukcija zaštitnim sustavima boja -- 5. dio: Zaštitni sustavi boja	HRN EN ISO 12944-5:2018  Boje i lakovi -- Zaštita od korozije čeličnih konstrukcija zaštitnim sustavima boja -- 5. dio: Zaštitni sustavi boja
<b>Staklo u graditeljstvu</b>  <b>-- Konstrukcijska brtvila</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 13022-1:2014  Staklo u graditeljstvu -- Konstrukcijska brtvila -- 1.	HRN EN 13022-1:2014  Staklo u graditeljstvu -- Konstrukcijska brtvila -- 1. dio: Stakleni proizvodi za

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	<b>NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM</b>	<b>IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS</b>	<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	<b>GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI</b>
<b>-- Stakleni proizvodi za sustave konstrukcijskih brtvila za jednostruka i višestruka stakla s osloncem i bez njega</b>	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	dio: Stakleni proizvodi za sustave konstrukcijskih brtvila za jednostruka i višestruka stakla s osloncem i bez njega	sustave konstrukcijskih brtvila za jednostruka i višestruka stakla s osloncem i bez njega
<b>Samostojeći dimnjaci</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13084-1:2008  Samostojeći dimnjaci -- 1. dio: Opći zahtjevi	HRN EN 13084-1:2008  Samostojeći dimnjaci -- 1. dio: Opći zahtjevi
<b>Samostojeći dimnjaci</b>  <b>-- Betonski dimnjaci</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13084-2:2007  Samostojeći dimnjaci – 2. dio: Betonski dimnjaci	HRN EN 13084-2:2007  Samostojeći dimnjaci – 2. dio: Betonski dimnjaci
<b>Bitumenske mješavine</b>  <b>-- Reciklažni asfalt</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13108-8:2016  Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 8. dio: Reciklažni asfalt	HRN EN 13108-8:2016  Bitumenske mješavine -- Specifikacije materijala -- 8. dio: Reciklažni asfalt
<b>Ventilacija u zgradama</b>  <b>-- Kanali</b> <b>-- gibljivi kanali</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 13180:2004  Ventilacija u zgradama -- Kanali -- Dimenzije i	HRN EN 13180:2004

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	mehanički zahtjevi za gibljive kanale	Ventilacija u zgradama -- Kanali -- Dimenzije i mehanički zahtjevi za gibljive kanale
<b>Predgotovljeni betonski proizvodi</b> <b>-- Namještaj za ulice i vrtove</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13198:2004  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Namještaj za ulice i vrtove	HRN EN 13198:2004  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Namještaj za ulice i vrtove
<b>Hidraulična veziva za ceste</b> <b>-- Normalno otvrdnjavajuća hidraulična veziva za ceste</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13282-2:2015  Hidraulična veziva za ceste -- 2. dio: Normalno otvrdnjavajuća hidraulična veziva za ceste -- Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti	HRN EN 13282-2:2015  Hidraulična veziva za ceste -- 2. dio: Normalno otvrdnjavajuća hidraulična veziva za ceste -- Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti
<b>Hidraulična veziva za ceste</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13282-3:2015  Hidraulična veziva za ceste -- 3. dio: Vrednovanje sukladnosti	HRN EN 13282-3:2015  Hidraulična veziva za ceste -- 3. dio: Vrednovanje sukladnosti
<b>Nevezane mješavine</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 13285:2018  Nevezane mješavine -- Specifikacije	HRN EN 13285:2018  Nevezane mješavine -- Specifikacije

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
<b>Bitumen i bitumenska veziva</b> <b>-- oksidirani bitumeni</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13304:2009  Bitumen i bitumenska veziva - - Okvir za specifikaciju oksidiranih bitumena	HRN EN 13304:2009  Bitumen i bitumenska veziva -- Okvir za specifikaciju oksidiranih bitumena
<b>Bitumen i bitumenska veziva</b> <b>-- tvrdi industrijski bitumeni</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13305:2009  Bitumen i bitumenska veziva - - Okvir za specifikaciju tvrdih industrijskih bitumena	HRN EN 13305:2009  Bitumen i bitumenska veziva -- Okvir za specifikaciju tvrdih industrijskih bitumena
<b>Ploče iz masivnog drva (SWP)</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13353:2011  Ploče iz masivnog drva (SWP) -- Zahtjevi	HRN EN 13353:2011  Ploče iz masivnog drva (SWP) -- Zahtjevi
<b>Predgotovljeni betonski elementi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 13369:2018  Opća pravila za predgotovljene betonske elemente	HRN EN 13369:2018  Opća pravila za predgotovljene betonske elemente

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
<b>Predgotovljeni drveni nosači oplate</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13377:2004  Predgotovljeni drveni nosači oplate -- Zahtjevi, razredba i ocjena	HRN EN 13377:2004  Predgotovljeni drveni nosači oplate -- Zahtjevi, razredba i ocjena
<b>Ventilacija u zgradama</b>  -- Kanali iz nemetala -- Kanali izrađeni od izolacijskih ploča	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13403:2004  Ventilacija u zgradama -- Kanali iz nemetala -- Kanali izrađeni od izolacijskih ploča	HRN EN 13403:2004  Ventilacija u zgradama -- Kanali iz nemetala -- Kanali izrađeni od izolacijskih ploča
<b>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju</b>  -- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE)	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13476-1:2018  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE) -- 1. dio: Opći zahtjevi i svojstva	HRN EN 13476-1:2018  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE) -- 1. dio: Opći zahtjevi i svojstva

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju</p> <p>-- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE)</p> <p>-- cijevi i spojnice s glatkom unutarnjom i vanjskom površinom i sustav, tip A</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 13476-2:2018</p> <p>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE) -- 2. dio: Specifikacije za cijevi i spojnice s glatkom unutarnjom i vanjskom površinom i sustav, tip A</p>	<p>HRN EN 13476-2:2018</p> <p>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE) -- 2. dio: Specifikacije za cijevi i spojnice s glatkom unutarnjom i vanjskom površinom i sustav, tip A</p>
<p>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju</p> <p>-- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE)</p> <p>--cijevi i spojnice s glatkom unutrašnjom i profiliranom vanjskom površinom i sustav, tip B</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 13476-3:2018</p> <p>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE) -- 3. dio: Specifikacije za cijevi i spojnice s glatkom unutrašnjom i profiliranom vanjskom površinom i sustav, tip B</p>	<p>HRN EN 13476-3:2018</p> <p>Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Cijevni sustavi sa strukturiranom stijenkom od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U), polipropilena (PP) i polietilena (PE) -- 3. dio: Specifikacije za cijevi i spojnice s glatkom unutrašnjom i profiliranom vanjskom površinom i sustav, tip B</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
Specifikacije za udarom oblikovane vučene akrilne ploče za tuš kade za upotrebu u kućanstvu	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13558:2008  Specifikacije za udarom oblikovane vučene akrilne ploče za tuš kade za upotrebu u kućanstvu	HRN EN 13558:2008  Specifikacije za udarom oblikovane vučene akrilne ploče za tuš kade za upotrebu u kućanstvu
Specifikacije za udarom oblikovane vučene ABS/akrilne ploče za kade i tuš kade za upotrebu u kućanstvu	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13559:2008  Specifikacije za udarom oblikovane vučene ABS/akrilne ploče za kade i tuš kade za upotrebu u kućanstvu	HRN EN 13559:2008  Specifikacije za udarom oblikovane vučene ABS/akrilne ploče za kade i tuš kade za upotrebu u kućanstvu
Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju  -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U), polipropilen (PP) i polietilen (PE) -- pomoćne spojnice uključujući plitke kontrolne komore	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13598-1:2010  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U), polipropilen (PP) i polietilen (PE) -- 1. dio: Specifikacije za pomoćne spojnice uključujući plitke kontrolne komore	HRN EN 13598-1:2010  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U), polipropilen (PP) i polietilen (PE) -- 1. dio: Specifikacije za pomoćne spojnice uključujući plitke kontrolne komore
Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 13598-2:2016  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani	HRN EN 13598-2:2016  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U),

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p>-- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U), polipropilen (PP) i polietilen (PE) -- kontrolna okna i kontrolne komore</p>		<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>poli(vinil-klorid) (PVC-U), polipropilen (PP) i polietilen (PE) -- 2. dio: Specifikacije za kontrolna okna i kontrolne komore</p>	<p>polipropilen (PP) i polietilen (PE) -- 2. dio: Specifikacije za kontrolna okna i kontrolne komore</p>
<p>Mase za fugiranje keramičkih pločica i ploča</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 13888:2010  Mase za fugiranje keramičkih pločica i ploča -- Zahtjevi, vrednovanje sukladnosti, razredba i označivanje</p>	<p>HRN EN 13888:2010  Mase za fugiranje keramičkih pločica i ploča -- Zahtjevi, vrednovanje sukladnosti, razredba i označivanje</p>
<p>Svornjaci i keramički prstenovi za elektro-lučno zavarivanje svornjaka</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 13918:2018  Zavarivanje -- Svornjaci i keramički prstenovi za elektro-lučno zavarivanje svornjaka</p>	<p>HRN EN ISO 13918:2018  Zavarivanje -- Svornjaci i keramički prstenovi za elektro-lučno zavarivanje svornjaka</p>
<p>Metalni profili s prekinutim toplinskim mostom  -- Mehanička svojstva</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 14024:2008  Metalni profili s prekinutim toplinskim mostom -- Mehanička svojstva -- Zahtjevi, dokazivanja i ispitivanja za procjenu</p>	<p>HRN EN 14024:2008  Metalni profili s prekinutim toplinskim mostom -- Mehanička svojstva -- Zahtjevi, dokazivanja i ispitivanja za procjenu</p>
<p>Drvene konstrukcije</p>	<p>Tehnički propis o građevnim proizvodima</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p>	<p>HRN EN 14081-2:2018</p>	<p>HRN EN 14081-2:2018</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>-- Konstrukcijsko drvo pravokutnoga poprečnog presjeka razvrstano prema čvrstoći</b>	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Drvene konstrukcije -- Konstrukcijsko drvo pravokutnoga poprečnog presjeka razvrstano prema čvrstoći -- 2. dio: Strojno razvrstavanje, dodatni zahtjevi za početno ispitivanje tipa	Drvene konstrukcije -- Konstrukcijsko drvo pravokutnoga poprečnog presjeka razvrstano prema čvrstoći -- 2. dio: Strojno razvrstavanje, dodatni zahtjevi za početno ispitivanje tipa
<b>Drvene konstrukcije</b> <b>-- Konstrukcijsko drvo pravokutnoga poprečnog presjeka razvrstano prema čvrstoći</b> <b>-- Strojno razvrstavanje, dodatni zahtjevi za kontrolu tvorničke proizvodnje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14081-3:2018  Drvene konstrukcije -- Konstrukcijsko drvo pravokutnoga poprečnog presjeka razvrstano prema čvrstoći -- 3. dio: Strojno razvrstavanje, dodatni zahtjevi za kontrolu tvorničke proizvodnje	HRN EN 14081-3:2018  Drvene konstrukcije -- Konstrukcijsko drvo pravokutnoga poprečnog presjeka razvrstano prema čvrstoći -- 3. dio: Strojno razvrstavanje, dodatni zahtjevi za kontrolu tvorničke proizvodnje
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b> <b>-- Elektrode od pune žice, žice punjene praškom i kombinacije žica/prašak za elektrolučno zavarivanje pod praškom nelegiranih i sitnozrnatih čelika</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 14171:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od pune žice, žice punjene praškom i kombinacije žica/prašak za elektrolučno zavarivanje pod praškom nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- Razredba	HRN EN ISO 14171:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od pune žice, žice punjene praškom i kombinacije žica/prašak za elektrolučno zavarivanje pod praškom nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- Razredba

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b> -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 14172:2015 Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla -- Razredba	HRN EN ISO 14172:2015 Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla -- Razredba
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b> -- Plinovi i plinske mješavine za zavarivanje taljenjem i srodne postupke	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 14175:2008 Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Plinovi i plinske mješavine za zavarivanje taljenjem i srodne postupke	HRN EN ISO 14175:2008 Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Plinovi i plinske mješavine za zavarivanje taljenjem i srodne postupke
<b>Staklo u graditeljstvu</b> -- Osnovni zemnoalkalijski, silikatni, stakleni proizvodi -- Float staklo	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14178-1:2008 Staklo u graditeljstvu -- Osnovni zemnoalkalijski, silikatni, stakleni proizvodi -- 1. dio: Float staklo	HRN EN 14178-1:2008 Staklo u graditeljstvu -- Osnovni zemnoalkalijski, silikatni, stakleni proizvodi -- 1. dio: Float staklo
<b>Brtveni umetci i (brtvne) mase</b> -- premazi za uporabu s brtvenim masama	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14188-4:2009 Brtveni umetci i (brtvne) mase -- 4. dio: Specifikacije za premaze za uporabu s brtvenim masama	HRN EN 14188-4:2009 Brtveni umetci i (brtvne) mase -- 4. dio: Specifikacije za premaze za uporabu s brtvenim masama

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Mješavine vezane hidrauličnim vezivom</b> -- Zrnate mješavine vezane cementom	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14227-1:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 1. dio: Zrnate mješavine vezane cementom	HRN EN 14227-1:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 1. dio: Zrnate mješavine vezane cementom
<b>Mješavine vezane hidrauličnim vezivom</b> -- Mješavine vezane troskom	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14227-2:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 2. dio: Mješavine vezane troskom	HRN EN 14227-2:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 2. dio: Mješavine vezane troskom
<b>Mješavine vezane hidrauličnim vezivom</b> -- Mješavine vezane letećim pepelom	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14227-3:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 3. dio: Mješavine vezane letećim pepelom	HRN EN 14227-3:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 3. dio: Mješavine vezane letećim pepelom
<b>Mješavine vezane hidrauličnim vezivom</b> -- Leteći pepeo za mješavine vezane hidrauličnim vezivom	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14227-4:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 4. dio: Leteći pepeo za mješavine vezane hidrauličnim vezivom	HRN EN 14227-4:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 4. dio: Leteći pepeo za mješavine vezane hidrauličnim vezivom

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Mješavine vezane hidrauličnim vezivom</b> -- Mješavine vezane hidrauličnim vezivom za ceste	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14227-5:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 5. dio: Mješavine vezane hidrauličnim vezivom za ceste	HRN EN 14227-5:2013 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 5. dio: Mješavine vezane hidrauličnim vezivom za ceste
<b>Mješavine vezane hidrauličnim vezivom</b> -- Tla stabilizirana hidrauličnim vezivom	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14227-15:2015 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 15. dio: Tla stabilizirana hidrauličnim vezivom	HRN EN 14227-15:2015 Mješavine vezane hidrauličnim vezivom -- Specifikacije -- 15. dio: Tla stabilizirana hidrauličnim vezivom
<b>Dimnjaci</b> -- Brtve i brtvila od elastomera -- Brtve u dimovodnim cijevima	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14241-1:2013 Dimnjaci -- Brtve i brtvila od elastomera -- Zahtjevi za materijal i metode ispitivanja - 1. dio: Brtve u dimovodnim cijevima	HRN EN 14241-1:2013 Dimnjaci -- Brtve i brtvila od elastomera -- Zahtjevi za materijal i metode ispitivanja -- 1. dio: Brtve u dimovodnim cijevima
<b>Cement</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRI CEN/TR 14245:2017 Cement -- Smjernice za primjenu norme EN 197-2 »Vrednovanje sukladnosti«	HRI CEN/TR 14245:2017 Cement -- Smjernice za primjenu norme EN 197-2 »Vrednovanje sukladnosti«

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Laminirano furnirsko drvo (LVL)</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14279:2009  Laminirano furnirsko drvo (LVL) -- Definicije, klasifikacija i specifikacije	HRN EN 14279:2009  Laminirano furnirsko drvo (LVL) -- Definicije, klasifikacija i specifikacije
<b>Adhezivi</b>  <b>-- Ljepila za lijepljenje parketa na podlogu</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14293:2007  Adhezivi -- Ljepila za lijepljenje parketa na podlogu - - Metode ispitivanja i minimalni zahtjevi	HRN EN 14293:2007  Adhezivi -- Ljepila za lijepljenje parketa na podlogu -- Metode ispitivanja i minimalni zahtjevi
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Žičane elektrode, trakaste elektrode, žice i šipke za elektrolučno zavarivanje nehrđajućih i vatrootpornih čelika</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 14343:2017  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, trakaste elektrode, žice i šipke za elektrolučno zavarivanje nehrđajućih i vatrootpornih čelika -- Razredba	HRN EN ISO 14343:2017  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, trakaste elektrode, žice i šipke za elektrolučno zavarivanje nehrđajućih i vatrootpornih čelika -- Razredba
<b>Plastični cijevni sustavi za tlačnu i netlačnu odvodnju i kanalizaciju</b>  <b>-- Staklom ojačani duromeri (GRP) na osnovi nezasićenih poliesterskih smola (UP)</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 14364:2013  Plastični cijevni sustavi za tlačnu i netlačnu odvodnju i kanalizaciju -- Staklom ojačani duromeri (GRP) na osnovi	HRN EN 14364:2013  Plastični cijevni sustavi za tlačnu i netlačnu odvodnju i kanalizaciju -- Staklom ojačani duromeri (GRP) na osnovi nezasićenih poliesterskih smola

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
-- cijevi, spojnice i brtve		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	nezasićenih poliesterskih smola (UP) -- Specifikacije za cijevi, spojnice i brtve	(UP) -- Specifikacije za cijevi, spojnice i brtve
Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14399-2:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 2. dio: Prikladnost za predopterećenje	HRN EN 14399-2:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 2. dio: Prikladnost za predopterećenje
Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- Sustav HR -- Spojevi vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14399-3:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 3. dio: Sustav HR -- Spojevi vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice	HRN EN 14399-3:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 3. dio: Sustav HR -- Spojevi vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice
Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- Sustav HV -- Spojevi vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14399-4:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 4. dio: Sustav HV -- Spojevi vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice	HRN EN 14399-4:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 4. dio: Sustav HV -- Spojevi vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice
Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- Ravne podložne pločice	Tehnički propis o građevnim proizvodima	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 14399-5:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi	HRN EN 14399-5:2015

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	-- 5. dio: Ravne podložne pločice	Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 5. dio: Ravne podložne pločice
<b>Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi</b>  -- Ravne podložne pločice, skošene	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14399-6:2015  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 6. dio: Ravne podložne pločice, skošene	HRN EN 14399-6:2015  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 6. dio: Ravne podložne pločice, skošene
<b>Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi</b>  -- Sustav HR -- Spojevi vijka s upuštenom glavom i matice	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14399-7:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 7. dio: Sustav HR -- Spojevi vijka s upuštenom glavom i matice	HRN EN 14399-7:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 7. dio: Sustav HR -- Spojevi vijka s upuštenom glavom i matice
<b>Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi</b>  -- Sustav HV -- Spojevi dosjednog vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14399-8:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 8. dio: Sustav HV -- Spojevi dosjednog vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice	HRN EN 14399-8:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 8. dio: Sustav HV -- Spojevi dosjednog vijka sa šesterokutnom glavom i šesterokutne matice
<b>Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi</b>  -- Sustav HR ili HV	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 14399-9:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi	HRN EN 14399-9:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 9. dio:

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
-- Izravni indikatori opterećenja za spojeve vijka i matice	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	-- 9. dio: Sustav HR ili HV -- Izravni indikatori opterećenja za spojeve vijka i matice	Sustav HR ili HV -- Izravni indikatori opterećenja za spojeve vijka i matice
Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi  -- Sustav HRC -- Spojevi vijka i matice s kalibriranim predopterećenjem	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14399-10:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 10. dio: Sustav HRC -- Spojevi vijka i matice s kalibriranim predopterećenjem	HRN EN 14399-10:2018  Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 10. dio: Sustav HRC -- Spojevi vijka i matice s kalibriranim predopterećenjem
Predgotovljeni betonski proizvodi  -- Beton s agregatom od drvenih strugotina	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14474:2005  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Beton s agregatom od drvenih strugotina -- Zahtjevi i ispitne metode	HRN EN 14474:2005  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Beton s agregatom od drvenih strugotina -- Zahtjevi i ispitne metode
Mlazni beton	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14487-1:2005  Mlazni beton -- 1. dio: Definicije, specifikacije i sukladnost	HRN EN 14487-1:2005  Mlazni beton -- 1. dio: Definicije, specifikacije i sukladnost
Duktilne željezne širokotolerantne spojnice i prirubnički priključci za upotrebu kod cijevi iz različitih materijala: duktilno željezo, sivi	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 14525:2008  Duktilne željezne širokotolerantne spojnice i prirubnički priključci za	HRN EN 14525:2008  Duktilne željezne širokotolerantne spojnice i prirubnički priključci za upotrebu kod cijevi iz različitih

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
lijev, čelik, PVC-U PE, cement ojačan vlaknima		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	upotrebu kod cijevi iz različitih materijala: duktilno željezo, sivi lijev, čelik, PVC-U PE, cement ojačan vlaknima	materijala: duktilno željezo, sivi lijev, čelik, PVC-U PE, cement ojačan vlaknima
Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju  -- Polipropilen s mineralnim modifikatorima (PP-MD) -- cijevi, spojnice i sustav	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14758-1:2012  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Polipropilen s mineralnim modifikatorima (PP-MD) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav	HRN EN 14758-1:2012  Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Polipropilen s mineralnim modifikatorima (PP-MD) -- 1. dio: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav
Industrijski zaporni uređaji  -- Ugradbene garniture za spajanje djelomično zakretnog pogonskog člana zapornog uređaja	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15081:2008  Industrijski zaporni uređaji -- Ugradbene garniture za spajanje djelomično zakretnog pogonskog člana zapornog uređaja	HRN EN 15081:2008  Industrijski zaporni uređaji -- Ugradbene garniture za spajanje djelomično zakretnog pogonskog člana zapornog uređaja
Sanitarne armature  -- Elektroničko otvaranje i zatvaranje sanitarnih armatura	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15091:2014  Sanitarne armature -- Elektroničko otvaranje i zatvaranje sanitarnih armatura	HRN EN 15091:2014  Sanitarne armature -- Elektroničko otvaranje i zatvaranje sanitarnih armatura  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				<p>proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *</p>
<p><b>Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade</b> -- Na mjestu oblikovani izolacijski proizvodi od celuloznog punila (LFCI)</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 15101-1:2013  Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Na mjestu oblikovani izolacijski proizvodi od celuloznog punila (LFCI) -- 1. dio: Specifikacija za proizvode prije ugradnje</p>	<p>HRN EN 15101-1:2013  Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Na mjestu oblikovani izolacijski proizvodi od celuloznog punila (LFCI) -- 1. dio: Specifikacija za proizvode prije ugradnje</p>
<p><b>Predgotovljeni betonski proizvodi -beton ojačan staklenim vlaknima</b></p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN 15191:2010  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Razredba svojstava betona ojačanog staklenim vlaknima</p>	<p>HRN EN 15191:2010  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Razredba svojstava betona ojačanog staklenim vlaknima</p>
<p><b>Sanitarni uređaji</b> -- Višenamjenske kabine za tuširanje</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p>	<p>HRN EN 15200:2008  Sanitarni uređaji -- Višenamjenske kabine za tuširanje</p>	<p>HRN EN 15200:2008  Sanitarni uređaji -- Višenamjenske kabine za tuširanje</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		
<b>Sanitarni uređaji</b>  -- Višenamjenske kabine za tuširanje	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15200:2008/Ispr.1:2010  Sanitarni uređaji -- Višenamjenske kabine za tuširanje	HRN EN 15200:2008/Ispr.1:2010  Sanitarni uređaji -- Višenamjenske kabine za tuširanje
<b>Projektirani mortovi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN CEN/TR 15225:2006  Smjernice za tvorničku kontrolu proizvodnje za označavanje oznakom CE (potvrđivanje sukladnosti 2+) za projektirane mortove	HRN CEN/TR 15225:2006  Smjernice za tvorničku kontrolu proizvodnje za označavanje oznakom CE (potvrđivanje sukladnosti 2+) za projektirane mortove
<b>Konstruktivsko drvo</b>  -- Zaštita konstrukcijskoga drva protiv štetnih utjecaja biološkog podrijetla	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15228:2009  Konstrukcijsko drvo -- Zaštita konstrukcijskoga drva protiv štetnih utjecaja biološkog podrijetla	HRN EN 15228:2009  Konstrukcijsko drvo -- Zaštita konstrukcijskoga drva protiv štetnih utjecaja biološkog podrijetla
<b>Sanitarni uređaji</b>  -- Metakrilne disperzije sa visokim sadržajem punila	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 15334:2008  Sanitarni uređaji -- Metakrilne disperzije sa visokim sadržajem punila	HRN EN 15334:2008  Sanitarni uređaji -- Metakrilne disperzije sa visokim sadržajem punila

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Predgotovljeni betonski proizvodi</b>  -- Specifikacija staklenih vlakana za ojačanje mortova i betona	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15422:2008  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Specifikacija staklenih vlakana za ojačanje mortova i betona	HRN EN 15422:2008  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Specifikacija staklenih vlakana za ojačanje mortova i betona
<b>Adhezivi</b>  -- Jednokomponentni poliuretani za drvene strukture pod opterećenjem	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15425:2017  Adhezivi -- Jednokomponentni poliuretani za drvene strukture pod opterećenjem -- Klasifikacija i zahtjevi graničnih svojstava uporabljivosti	HRN EN 15425:2017  Adhezivi -- Jednokomponentni poliuretani za drvene strukture pod opterećenjem -- Klasifikacija i zahtjevi graničnih svojstava uporabljivosti
<b>Staklo u graditeljstvu</b>  -- Norma za proizvod za konstrukcijsko i/ili ultravioletno,	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 15434:2010  Staklo u graditeljstvu -- Norma za proizvod za konstrukcijsko	HRN EN 15434:2010  Staklo u graditeljstvu -- Norma za proizvod za konstrukcijsko i/ili

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>otporno konstrukcijsko brtvilo (za upotrebu s konstrukcijskim brtvilom stakla i/ili izolacijskog stakla s izloženim brtvilom)</b>	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	i/ili ultravioletno, otporno konstrukcijsko brtvilo (za upotrebu s konstrukcijskim brtvilom stakla i/ili izolacijskog stakla s izloženim brtvilom)	ultravioletno, otporno konstrukcijsko brtvilo (za upotrebu s konstrukcijskim brtvilom stakla i/ili izolacijskog stakla s izloženim brtvilom)
<b>Samonarezni vijci sa šesterokutnom prirubnom glavom</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15480:2005  Samonarezni vijci sa šesterokutnom prirubnom glavom	HRN EN ISO 15480:2005  Samonarezni vijci sa šesterokutnom prirubnom glavom
<b>Predgotovljeni betonski proizvodi -- Beton vezan smolama</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15564:2008  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Beton vezan smolama -- Zahtjevi i ispitne metode	HRN EN 15564:2008  Predgotovljeni betonski proizvodi -- Beton vezan smolama -- Zahtjevi i ispitne metode
<b>Sanitarni uređaji -- Tuš kade izrađene od udarom oblikovanih ekstrudiranih akrilnih ploča</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15636:2011  Sanitarni uređaji -- Tuš kade izrađene od udarom oblikovanih ekstrudiranih akrilnih ploča -- Zahtjevi i metode ispitivanja	HRN EN 15636:2011  Sanitarni uređaji -- Tuš kade izrađene od udarom oblikovanih ekstrudiranih akrilnih ploča -- Zahtjevi i metode ispitivanja

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	<b>NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM</b>	<b>IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS</b>	<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	<b>GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI</b>
<b>Staklo u graditeljstvu</b> <b>-- Proizvodi od osnovnog aluminij silikatnog stakla</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15681-1:2016  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog aluminij silikatnog stakla -- 1. dio: Definicije i opća fizikalna i mehanička svojstva	HRN EN 15681-1:2016  Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog aluminij silikatnog stakla -- 1. dio: Definicije i opća fizikalna i mehanička svojstva
<b>Sanitarni uređaji</b> <b>-- Kade izrađene udarom oblikovanih koekstrudiranih ABS/akrilnih ploča</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15719:2015  Sanitarni uređaji -- Kade izrađene udarom oblikovanih koekstrudiranih ABS/akrilnih ploča -- Zahtjevi i metode ispitivanja	HRN EN 15719:2015  Sanitarni uređaji -- Kade izrađene udarom oblikovanih koekstrudiranih ABS/akrilnih ploča -- Zahtjevi i metode ispitivanja
<b>Sanitarni uređaji</b> <b>-- Tuš kade izrađene udarom oblikovanih koekstrudiranih ABS/akrilnih ploča</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15720:2010  Sanitarni uređaji -- Tuš kade izrađene udarom oblikovanih koekstrudiranih ABS/akrilnih ploča -- Zahtjevi i metode ispitivanja	HRN EN 15720:2010  Sanitarni uređaji -- Tuš kade izrađene udarom oblikovanih koekstrudiranih ABS/akrilnih ploča -- Zahtjevi i metode ispitivanja
<b>Staklo u graditeljstvu</b> <b>-- Samoljepljive polimerne folije</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15752-1:2014  Staklo u graditeljstvu -- Samoljepljive polimerne folije -- 1. dio: Definicije i zahtjevi	HRN EN 15752-1:2014  Staklo u graditeljstvu -- Samoljepljive polimerne folije -- 1. dio: Definicije i zahtjevi

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Staklo u graditeljstvu</b> -- Staklo sa samoljepljivom polimernom folijom	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15755-1:2014  Staklo u graditeljstvu -- Staklo sa samoljepljivom polimernom folijom -- 1. dio: Definicije i zahtjevi	HRN EN 15755-1:2014  Staklo u graditeljstvu -- Staklo sa samoljepljivom polimernom folijom -- 1. dio: Definicije i zahtjevi
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b> -- Polipropilen (PP)	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15874-1:2013  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Općenito	HRN EN ISO 15874-1:2013  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 1. dio: Općenito  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b> -- Polipropilen (PP) -- Cijevi	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 15874-2:2013  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 2. dio: Cijevi	HRN EN ISO 15874-2:2013  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 2. dio: Cijevi

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  <b>-- Polipropilen (PP)</b> <b>-- Cijevi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15874-2:2013/A1:2018  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 2. dio: Cijevi	HRN EN ISO 15874-2:2013/A1:2018  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 2. dio: Cijevi  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p><b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b></p> <p>-- Polipropilen (PP) -- Spojnice</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 15874-3:2013</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 3. dio: Spojnice</p>	<p>HRN EN ISO 15874-3:2013</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 3. dio: Spojnice</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *</p>
<p><b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b></p> <p>-- Polipropilen (PP) -- Spojnice</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 15874-3:2013/A1:2018</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 3. dio: Spojnice</p>	<p>HRN EN ISO 15874-3:2013/A1:2018</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 3. dio: Spojnice</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  <b>-- Polipropilen (PP)</b> <b>-- Prikladnost sustava za uporabu</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15874-5:2013  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 5. dio: Prikladnost sustava za uporabu	HRN EN ISO 15874-5:2013  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 5. dio: Prikladnost sustava za uporabu  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  <b>-- Polipropilen (PP)</b> <b>-- Prikladnost sustava za uporabu</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15874-5:2013/A1:2018  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) --	HRN EN ISO 15874-5:2013/A1:2018  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polipropilen (PP) -- 5. dio: Prikladnost sustava za uporabu

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
			5. dio: Prikkladnost sustava za uporabu	+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  -- Umreženi polietilen (PE-X) -- Cijevi	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15875-2:2004  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Umreženi polietilen (PE-X) -- 2. dio: Cijevi	HRN EN ISO 15875-2:2004  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Umreženi polietilen (PE-X) -- 2. dio: Cijevi  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p><b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b></p> <p>-- Umreženi polietilen (PE-X) -- Cijevi</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 15875-2:2004/A1:2007</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Umreženi polietilen (PE-X) -- 2. dio: Cijevi</p>	<p>HRN EN ISO 15875-2:2004/A1:2007</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Umreženi polietilen (PE-X) -- 2. dio: Cijevi</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *</p>
<p><b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b></p> <p>-- Umreženi polietilen (PE-X) -- Spojnice</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u>, <u>104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 15875-3:2004</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Umreženi polietilen (PE-X) -- 3. dio: Spojnice</p>	<p>HRN EN ISO 15875-3:2004</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Umreženi polietilen (PE-X) -- 3. dio: Spojnice</p> <p>+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  <b>-- Polibuten (PB)</b> <b>-- Cijevi</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15876-2:2017  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polibuten (PB) -- 2. dio: Cijevi	HRN EN ISO 15876-2:2017  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polibuten (PB) -- 2. dio: Cijevi  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  <b>-- Polibuten (PB)</b> <b>-- Spojnice</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 15876-3:2017  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polibuten (PB) -- 3. dio: Spojnice	HRN EN ISO 15876-3:2017  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Polibuten (PB) -- 3. dio: Spojnice

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>		+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- Cijevi	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15877-2:2009  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 2. dio: Cijevi	HRN EN ISO 15877-2:2009  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 2. dio: Cijevi  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p><b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b></p> <p>-- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C)</p> <p>-- Cijevi</p> <p>-- Amandman 1</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b></p> <p>(„Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 15877-2:2009/A1:2011</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 2. dio: Cijevi -- Amandman 1</p>	<p>HRN EN ISO 15877-2:2009/A1:2011</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 2. dio: Cijevi -- Amandman 1</p> <p>+ Dodatni zahtjev:</p> <p>Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *</p>
<p><b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b></p> <p>-- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C)</p> <p>-- Spojnice</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b></p> <p>(„Narodne novine“ broj <u>35/18, 104/19</u>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 15877-3:2009</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 3. dio: Spojnice</p>	<p>HRN EN ISO 15877-3:2009</p> <p>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 3. dio: Spojnice</p> <p>+ Dodatni zahtjev:</p> <p>Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom</b>  <b>-- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C)</b> <b>-- Spojnice -- Amandman 1</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15877-3:2009/A1:2011  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 3. dio: Spojnice -- Amandman 1	HRN EN ISO 15877-3:2009/A1:2011  Plastični cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom -- Klorirani poli(vinilklorid) (PVC-C) -- 3. dio: Spojnice -- Amandman 1  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Oklopljene zakovice zatvorenog struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 15976:2005	HRN EN ISO 15976:2005

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
-- St/St	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Oklopljene zakovice zatvorenog struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- St/St	Oklopljene zakovice zatvorenog struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- St/St
Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- St/St	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15979:2005 Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- St/St	HRN EN ISO 15979:2005 Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- St/St
Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i upuštenom glavom -- St/St	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15980:2005 Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i upuštenom glavom -- St/St	HRN EN ISO 15980:2005 Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i upuštenom glavom -- St/St
Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- A2/A2	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 15983:2005 Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- A2/A2	HRN EN ISO 15983:2005 Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i zaobljenom glavom -- A2/A2
Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i upuštenom glavom	Tehnički propis o građevnim proizvodima	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 15984:2005	HRN EN ISO 15984:2005

<b>VRSTA PROIZVODA</b>	<b>NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM</b>	<b>IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS</b>	<b>PODRUČJE PRIMJENE</b>	<b>GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI</b>
-- A2/A2	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i upuštenom glavom -- A2/A2	Oklopljene zakovice šupljeg struka s prekidnim trnom i upuštenom glavom -- A2/A2
<b>Toplinsko i/ili zvučno izolacijski proizvodi za zgradarstvo</b>  -- Vezani EPS balastni material -- Zahtjevi za tvornički predmiješanu EPS suhu žbuku	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 16025-1:2013  Toplinsko i/ili zvučno izolacijski proizvodi za zgradarstvo -- Vezani EPS balastni materijal -- 1. dio: Zahtjevi za tvornički predmiješanu EPS suhu žbuku	HRN EN 16025-1:2013  Toplinsko i/ili zvučno izolacijski proizvodi za zgradarstvo -- Vezani EPS balastni materijal -- 1. dio: Zahtjevi za tvornički predmiješanu EPS suhu žbuku
<b>Dimnjaci</b>  -- Pribor -- Regulatori podtlaka, uređaji za zatvaranje i kombinirani sustavi za dovod sekundarnog zraka	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 16475-3:2019  Dimnjaci -- Pribor -- 3. dio: Regulatori podtlaka, uređaji za zatvaranje i kombinirani sustavi za dovod sekundarnog zraka -- Zahtjevi i metode ispitivanja	HRN EN 16475-3:2019  Dimnjaci -- Pribor -- 3. dio: Regulatori podtlaka, uređaji za zatvaranje i kombinirani sustavi za dovod sekundarnog zraka -- Zahtjevi i metode ispitivanja
<b>Dimnjaci</b>  -- Pribor -- Kišne kape	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 16475-7:2016  Dimnjaci -- Pribor -- 7. dio: Kišne kape -- Zahtjevi i metode ispitivanja	HRN EN 16475-7:2016  Dimnjaci -- Pribor -- 7. dio: Kišne kape - - Zahtjevi i metode ispitivanja
<b>Dimnjaci</b>  -- Sustavi dimnjaka od betona	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 16497-1:2015	HRN EN 16497-1:2015

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
-- Primjena kod neodzračnih sustava	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	Dimnjaci -- Sustavi dimnjaka od betona -- 1. dio: Primjena kod neodzračnih sustava	Dimnjaci -- Sustavi dimnjaka od betona -- 1. dio: Primjena kod neodzračnih sustava
Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje  -- Žičane elektrode, žice, šipke i depoziti za elektrolučno zavarivanje sa zaštitom plina za čelike visoke čvrstoće -- Razredba	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 16834:2013  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, žice, šipke i depoziti za elektrolučno zavarivanje sa zaštitom plina za čelike visoke čvrstoće -- Razredba	HRN EN ISO 16834:2013  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, žice, šipke i depoziti za elektrolučno zavarivanje sa zaštitom plina za čelike visoke čvrstoće -- Razredba
Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje  -- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim i bez zaštitnog plina za nelegirane i sitnozrnate čelike -- Razredba	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 17632:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim i bez zaštitnog plina za nelegirane i sitnozrnate čelike -- Razredba	HRN EN ISO 17632:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim i bez zaštitnog plina za nelegirane i sitnozrnate čelike -- Razredba
Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje  -- Žice punjene praškom i šipke za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom i bez zaštitnog plina za nehrđajuće čelike i čelike otporne na visoke temperature -- Razredba	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 17633:2018  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom i šipke za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom i bez zaštitnog plina za nehrđajuće čelike i čelike otporne na	HRN EN ISO 17633:2018  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom i šipke za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom i bez zaštitnog plina za nehrđajuće čelike i čelike otporne na visoke temperature -- Razredba

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
			visoke temperature -- Razredba	
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom za čelike otporne na puzanje</b> <b>-- Razredba</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 17634:2015  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom za čelike otporne na puzanje -- Razredba	HRN EN ISO 17634:2015  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom za čelike otporne na puzanje -- Razredba
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Žičane elektrode, žice i šipke za zavarivanje aluminija i aluminijevih legura</b> <b>-- Razredba</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 18273:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, žice i šipke za zavarivanje aluminija i aluminijevih legura -- Razredba	HRN EN ISO 18273:2016  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, žice i šipke za zavarivanje aluminija i aluminijevih legura -- Razredba
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Elektrode od pune žice, trakaste elektrode, pune žice i pune šipke za zavarivanje taljenjem nikla i legura nikla</b> <b>-- Razredba</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 18274:2011  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od pune žice, trakaste elektrode, pune žice i pune šipke za zavarivanje taljenjem nikla i legura nikla -- Razredba	HRN EN ISO 18274:2011  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od pune žice, trakaste elektrode, pune žice i pune šipke za zavarivanje taljenjem nikla i legura nikla -- Razredba
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>		HRN EN ISO 18275:2018	HRN EN ISO 18275:2018

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<p>-- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje (REL) čelika visoke čvrstoće</p> <p>-- Razredba</p>	<p>(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje (REL) čelika visoke čvrstoće - - Razredba</p>	<p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje (REL) čelika visoke čvrstoće -- Razredba</p>
<p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</p> <p>-- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom i bez zaštitnog plina za čelike povišene čvrstoće</p> <p>-- Razredba</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 18276:2017</p> <p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom i bez zaštitnog plina za čelike povišene čvrstoće -- Razredba</p>	<p>HRN EN ISO 18276:2017</p> <p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žice punjene praškom za elektrolučno zavarivanje sa zaštitnim plinom i bez zaštitnog plina za čelike povišene čvrstoće -- Razredba</p>
<p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</p> <p>-- Šipke za plinsko zavarivanje nelegiranih čelika i čelika otpornih na puzanje</p> <p>-- Razredba</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p> <p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 20378:2018</p> <p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Šipke za plinsko zavarivanje nelegiranih čelika i čelika otpornih na puzanje -- Razredba</p>	<p>HRN EN ISO 20378:2018</p> <p>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Šipke za plinsko zavarivanje nelegiranih čelika i čelika otpornih na puzanje -- Razredba</p>
<p>Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama</p> <p>-- Cijevi</p>	<p><b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a>, <a href="#">104/19</a>)</p>	<p><a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a></p>	<p>HRN EN ISO 21003-2:2008</p> <p>Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom</p>	<p>HRN EN ISO 21003-2:2008</p> <p>Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama -- 2. dio: Cijevi</p>

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	vodom u zgradama -- 2. dio: Cijevi	+ Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
			HRN EN ISO 21003-2:2008/A1:2011  Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama -- 2. dio: Cijevi -- Amandman 1	HRN EN ISO 21003-2:2008/A1:2011  Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama -- 2. dio: Cijevi -- Amandman 1
Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama  -- Spojnice	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 35/18, 104/19)	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 21003-3:2008  Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama -- 3. dio: Spojnice	HRN EN ISO 21003-3:2008  Višeslojni cijevni sustavi za instalacije s toplom i hladnom vodom u zgradama -- 3. dio: Spojnice  + Dodatni zahtjev: Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
				s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.” *
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Žičane elektrode, žice, šipke i depoziti za elektrolučno zavarivanje sa zaštitom plina za čelike otporne na puzanje</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 21952:2013  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, žice, šipke i depoziti za elektrolučno zavarivanje sa zaštitom plina za čelike otporne na puzanje -- Razredba	HRN EN ISO 21952:2013  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Žičane elektrode, žice, šipke i depoziti za elektrolučno zavarivanje sa zaštitom plina za čelike otporne na puzanje -- Razredba
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Pune žice i šipke za zavarivanje taljenjem bakra i legura bakra</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN ISO 24373:2018  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Pune žice i šipke za zavarivanje taljenjem bakra i legura bakra -- Razredba	HRN EN ISO 24373:2018  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Pune žice i šipke za zavarivanje taljenjem bakra i legura bakra -- Razredba
<b>Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje</b>  <b>-- Elektrode od pune žice, elektrode od žice punjene praškom i kombinacije elektrode i praška za</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN ISO 26304:2018  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od pune žice, elektrode od žice punjene praškom i	HRN EN ISO 26304:2018  Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Elektrode od pune žice, elektrode od žice punjene praškom i kombinacije elektrode i praška za

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
elektrolučno zavarivanje pod praškom čelika visoke čvrstoće		<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	kombinacije elektrode i praška za elektrolučno zavarivanje pod praškom čelika visoke čvrstoće -- Razredba	elektrolučno zavarivanje pod praškom čelika visoke čvrstoće -- Razredba
Vrata za pješake, industrijska, komercijalna, garažna vrata i prozori koji se mogu otvarati	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 16034:2014  Vrata za pješake, industrijska, komercijalna, garažna vrata i prozori koji se mogu otvarati -- Norma za proizvod, izvedbene značajke -- Otpornost na požar i/ili kontrola propusnosti dima	HRN EN 16034:2014  Vrata za pješake, industrijska, komercijalna, garažna vrata i prozori koji se mogu otvarati -- Norma za proizvod, izvedbene značajke -- Otpornost na požar i/ili kontrola propusnosti dima
Prozori i vrata - Unutarnja pješačka vrata	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 14351-2:2018  Prozori i vrata -- Norma za proizvod, izvedbene značajke – 2. dio : Unutarnja pješačka vrata	HRN EN 14351-2:2018  Prozori i vrata -- Norma za proizvod, izvedbene značajke – 2. dio : Unutarnja pješačka vrata
Strojno pogonjena vrata za pješake -- Vrata za pješake, osim mimokretnih tipova, koja su u osnovi projektirana za ugradnju sa strojnim pogonom	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	nHRN 16361:2018  Strojno pogonjena vrata za pješake – Norma za proizvod, izvedbene značajke -- Vrata za pješake, osim mimokretnih tipova, koja su u osnovi projektirana za ugradnju sa strojnim pogonom	nHRN 16361:2018  Strojno pogonjena vrata za pješake – Norma za proizvod, izvedbene značajke -- Vrata za pješake, osim mimokretnih tipova, koja su u osnovi projektirana za ugradnju sa strojnim pogonom

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Razredba građevnih proizvoda i građevnih elemenata prema ponašanju u požaru</b>  <b>-- 2. dio: Razredba prema rezultatima ispitivanja otpornosti na požar, isključujući ventilaciju</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 13501-2:2016  Razredba građevnih proizvoda i građevnih elemenata prema ponašanju u požaru -- 2. dio: Razredba prema rezultatima ispitivanja otpornosti na požar, isključujući ventilaciju	HRN EN 13501-2:2016  Razredba građevnih proizvoda i građevnih elemenata prema ponašanju u požaru -- 2. dio: Razredba prema rezultatima ispitivanja otpornosti na požar, isključujući ventilaciju
<b>Vrata i sklopovi za zatvaranje i prozora koji se mogu otvarati</b>  <b>- Ispitivanje otpornosti na požar i kontrolu dima</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1634-1:2018  Ispitivanje otpornosti na požar i kontrolu dima vrata i sklopova za zatvaranje, prozora koji se mogu otvarati i elemenata zgrade -- 1. dio: Ispitivanje otpornosti na požar vrata i sklopova za zatvaranje i prozora koji se mogu otvarati	HRN EN 1634-1:2018  Ispitivanje otpornosti na požar i kontrolu dima vrata i sklopova za zatvaranje, prozora koji se mogu otvarati i elemenata zgrade -- 1. dio: Ispitivanje otpornosti na požar vrata i sklopova za zatvaranje i prozora koji se mogu otvarati
<b>Protudimna vrata i zatvarači za otvore</b>  <b>- Ispitivanje otpornosti vrata i sklopova za zatvaranje otvora na požar</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 1634-3:2008  Ispitivanje otpornosti vrata i sklopova za zatvaranje otvora na požar -- 3. dio: Protudimna vrata i zatvarači za otvore	HRN EN 1634-3:2008  Ispitivanje otpornosti vrata i sklopova za zatvaranje otvora na požar -- 3. dio: Protudimna vrata i zatvarači za otvore
<b>Vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b>	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>	HRN EN 15269-1:2010 Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar	HRN EN 15269-1:2010 Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
- Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti	(„Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 1. dio: Opći zahtjevi	vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 1. dio: Opći zahtjevi
Zaokretna čelična vrata  - Otpornost na požar	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15269-2:2012  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 2. dio: Otpornost na požar zaokretnih čeličnih vrata	HRN EN 15269-2:2012  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 2. dio: Otpornost na požar zaokretnih čeličnih vrata
Zaokretna drvena vrata i prozori s drvenim okvirima koji se mogu otvarati  - Otpornost na požar	Tehnički propis o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15269-3:2012  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 3. dio: Otpornost na požar zaokretnih drvenih vrata i prozora s drvenim okvirima koji se mogu otvarati	HRN EN 15269-3:2012  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 3. dio: Otpornost na požar zaokretnih drvenih vrata i prozora s drvenim okvirima koji se mogu otvarati

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
<b>Zaokretna staklena vrata s metalnim dovratnikom i prozora koji se mogu otvarati</b>  <b>- Otpornost na požar</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15269-5:2016 Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 5. dio: Otpornost na požar zaokretnih staklenih vrata s metalnim dovratnikom i prozora koji se mogu otvarati	HRN EN 15269-5:2016 Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 5. dio: Otpornost na požar zaokretnih staklenih vrata s metalnim dovratnikom i prozora koji se mogu otvarati
<b>Čelična klizna vrata</b>  <b>- Otpornost na požar</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15269-7:2009  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 7. dio: Otpornost na požar čeličnih kliznih vrata	HRN EN 15269-7:2009  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 7. dio: Otpornost na požar čeličnih kliznih vrata
<b>Sustav čeličnih roleta</b>  <b>- Otpornost na požar</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <a href="#">35/18</a> , <a href="#">104/19</a> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a>  <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15269-10:2011  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 10. dio:	HRN EN 15269-10:2011  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 10. dio:

VRSTA PROIZVODA	NAZIV PROPISA, BROJ NN I DATUM	IZRAVNA POVEZHNICA NA PROPIS	PODRUČJE PRIMJENE	GLAVNI ZAHTJEVI KOJE POSLOVNI KORISNICI TREBAJU ZNATI
			Otpornost na požar sustava čeličnih roleta	Otpornost na požar sustava čeličnih roleta
<b>Zavjese od tkanine koje se otvaraju</b> <b>- Otpornost na požar</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15269-11:2018  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 11. dio: Otpornost na požar zavjesa od tkanine koje se otvaraju	HRN EN 15269-11:2018  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 11. dio: Otpornost na požar zavjesa od tkanine koje se otvaraju
<b>Zaokretna čelična i drvena vrata, te staklena vrata s metalnim dovratnikom</b> <b>- Dimopropusnost</b>	<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>	HRN EN 15269-20:2009  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 20. dio: Dimopropusnost zaokretnih čeličnih i drvenih vrata, te staklenih vrata s metalnim dovratnikom	HRN EN 15269-20:2009  Proširena primjena rezultata ispitivanja otpornosti na požar i/ili dimopropusnosti vrata, zaslona i prozora koji se mogu otvarati, uključujući pripadajući okov -- 20. dio: Dimopropusnost zaokretnih čeličnih i drvenih vrata, te staklenih vrata s metalnim dovratnikom

**Nacionalna pravila koja se primjenjuju općenito a ne na proizvod određene vrste:**

<b>Zakon o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>76/13</u> , <u>30/14</u> , <u>130/17</u> , <u>39/19</u> , <u>118/20</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2013_06_76_1523.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2013_06_76_1523.html</a>
<b>Tehnički propis o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj <u>35/18</u> , <u>104/19</u> )	<a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2018_04_35_683.html</a> <a href="https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html">https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_10_104_2086.html</a>
<b>Odluka ministra o sustavima ocjenjivanja sukladnosti građevnih proizvoda</b>	<a href="https://mgipu.gov.hr/UserDocsImages/dokumenti/Graditeljstvo/GradevniProizvodi/Odluka_o_sustavima_ocjenjivanja_sukladnosti_GP.pdf">https://mgipu.gov.hr/UserDocsImages/dokumenti/Graditeljstvo/GradevniProizvodi/Odluka_o_sustavima_ocjenjivanja_sukladnosti_GP.pdf</a>

\* + Dodatni zahtjev:

Članak 8. stavak 2. Tehničkog propisa o građevnim proizvodima: „Za građevni proizvod namjeravane uporabe u dodiru s vodom za ljudsku potrošnju, uz radnje ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava, mora se provesti i postupak utvrđivanja podobnosti za tu namjeravanu uporabu prema posebnom propisu.”

→ Zakon o vodi za ljudsku potrošnju („Narodne novine” broj 56/13, 64/15, 104/17, 115/18, 16/20)

Voda za ljudsku potrošnju mora ispunjavati parametre za provjeru sukladnosti vode za ljudsku potrošnju propisane Pravilnikom o parametrima sukladnosti, metodama analize, monitoringu i planovima sigurnosti vode za ljudsku potrošnju te načinu vođenja registra pravnih osoba koje obavljaju djelatnost javne vodoopskrbe („Narodne novine”, broj 125/17 i 39/20).

NAPOMENA: Za detaljnije informacije o postupku utvrđivanja podobnosti građevnih proizvoda koji su u kontaktu s pitkom vodom molimo obratiti se Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo.

Datum ažuriranja: 27. ožujka 2023.