

## CESTOVNI BETONSKI RUBNJACI



**NAMJENA PROIZVODA:** Za završetak zemljanih površina, popločanih ili cestovnih površina

### SASTAVNI MATERIJALI:

- Portland cement
- Agregat 0/4mm, 4/8mm, 8/16mm
- Aditivi

Svi sastavni materijali koji se ugrađuju u betonske rubnjake posjeduju odgovarajuće isprave o sukladnosti (certifikat sukladnosti i/ili Izjavu o svojstvima građevnog proizvoda) u skladu sa Zakonom o građevnim proizvodima (N.N. 76/13 i 30/14, 130/17, 39/19, 118/20) i Uredbom (EU) br.305/2011

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE PROIZVODA PREMA HRN EN 1340:2004/AC:2007

SVOJSTVO	DEKLARIRANE VRIJEDNOSTI
Čvrstoća pri savijanju	Razred T ( $> 5,0 \text{ N/mm}^2$ ) za proizvode pod 1. I 2. Te RAZRED U ( $>6,0 \text{ N/mm}^2$ ) za proizvod pod brojem 3
Otpornost na habanje	Razred I ( $< 20\text{mm}$ prema dodatku G norme)
Otpornost na mraz i sol	Razred D ( ljuštenje manje od $1 \text{ kg/m}^2$ )
Vodoupojnost	Razred B ( $< 6\%$ na masu proizvoda)
Debljina završnog habajućeg sloja	Min 4 mm
DOZVOLJENE TOLERANCIJE ODSTUPANJA OD NAZIVNIH VRIJEDNOSTI	
Duljina	$\pm 1\%$ (-4mm/+10mm)
Širina, Visina	$\pm 3\%$ (-3mm/+5mm)
Odstupanje ravnine	$\pm 0,5\%$
Razlika bilo kojeg mjerenja unutar pojedinog rubnjaka	$\leq 5\text{mm}$

PROIZVODI:

RUBNJACI	Duljina (mm)	Širina (mm)	Visina (mm)	Masa (kg)
1. 15X25X100 (PERO-UTOR)	1000	150	250	82
2. 18X25X100 (PERO-UTOR)	1000	180	250	97
3. 18X24X100 (PERO-UTOR)	1000	180	250	92

#### **POSTUPAK UGRADNJE:**

Betonski rubnjaci se postavljaju na pripremljenu nosivu podlogu te se po pravcu niveliraju. Postavljaju se sa razmakom u zemljo-vlažni beton. Razmak(fuga) se zapunjuje cementnim mortom (ili se spajaju sistem perotor)

#### **PRIMJEDBE I PRIGOVORI:**

U slučaju da izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda uoči ili posumnja na neki nedostatak proizvoda, dužan je obustaviti ugradnju istog radi što manje eventualne štete, te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču. Proizvođač se obavezuje da će eventualni prigovor u najkraćem roku obraditi i riješiti. Eventualni prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili sav kupljeni materijal, ne mogu biti predmet prigovora, a niti će se nadoknaditi tako nastala šteta.

**ROK UPORABE:** Rok uporabe proizvoda je neograničen

**TRANSPORT:** Tijekom transporta potrebno je osigurati da ne dođe do bilo kakvog oštećenja proizvoda. Proizvod nije uvršten među opasne tvari za prijevoz.

**MJERE SIGURNOSTI:** Ne šteti

#### **POSTUPANJE S OTPADOM:**

Ostaci od proizvoda: U skladu s Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada ostatke razvrstati kao građevinski otpad prema ključnom broju 17 01 01

#### **KONTROLA KVALITETE:**

Sustav ocjenjivanja:4

Početno ispitivanje tipa proizvoda:Eurobeton d.d. Prelog

Proizvodnja betonskih rubnjaka,pod stalnim je nadzorom tvorničke kontrole proizvodnje.

Proizvođača Eurobeton d.d. Prelog,prema kriterijima norme HRN EN 1340:2004/AC:2007

PRELOG: 22/02/2023

EUROBETON d.d.  
Kalmana Mesarića 38  
Prelog

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA