

webertec multi-size collar

TROSLOJNA HIDROIZOLACIONA TRAKA

webertec multi-size collar je univerzalna, hidroizolaciona manžetna napravljena od netkanog polipropilena i fleksibilne poliuretanske membrane sa visokofleksibilnim delom u sredini za jednostavno postavljanje na cevne priključke

Prednosti proizvoda:

- Hidroizolovanje cevnih priključaka od Ø 15 mm do Ø 120 mm
- Deo sistema proizvoda za hidroizolovanje

Polje primene

webertec multi-size collar se koristi za sigurno hidroizolovanje prodora cevnih priključaka različitih dimenzija kroz hidroizolaciju. Manžetna se upotrebljava za cevne priključke okvirnih dimenzija od 15 mm do 120 mm.



Priprema podloge

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti čista, čvrsta, suva, nosiva i bez delova koji se odvajaju. Sve materijale koji umanjuju prijanjanje (ostatke boja, kreča, masnoće, prašine i sl) je neophodno potpuno ukloniti. Površinska zatezna čvrstoća podloge merena "pull off" testom mora biti $> 1,0 \text{ N/mm}^2$.

Betonske podloge, cementne košuljice i malteri na bazi cementa i kreča moraju da budu mehanički ohrapavljeni i očišćeni od prašine. Opciono, radi poboljšanja kvaliteta podloge, upojne i stare podloge premazati prajmerom weberprim 813 u razmeri 1:3, a neupojne podloge sa prajmerom weberprim 813, dva sata pre početka radova (temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%).

Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Pripremiti hidroizolacioni premaz prema uputstvu.
2. Naneti ravnomerno hidroizolacioni premaz. Postavite hidroizolacionu manžetnu webertec collar i pritisnite je špahtlom u pravilan položaj. Istisnite i razmažite višak hidroizolacionog premaza.

Proizvođač preporučuje da se pre početka radova urade manje, probne, površine radi provere da li su proizvod/podloga pravilno pripremljeni i da li su obezbeđeni odgovarajući uslovi upotrebe i ugradnje. Ukoliko nisu, molimo vas da prekinete radove i obratite se predstavniku kompanije Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o Beograd. Kompanija ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom kao i za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda. Reklamacije nakon završenog izvođenja radova se ne prihvataju.

Alat za rad

Za sečenje: makaze ili skalpel.
Za ugradnju: nazubljena gleterica 4 mm x 4 mm, ravna gleterica, leptir gleterica, valjak i četka.

Potrošnja proizvoda

1 komad za jedan prodor cevi kroz hidroizolacioni sloj.

Komponente hidroizolacionog sistema

webertec inside corner - unutrašnji ugao
webertec outside corner - spoljašnji ugao
webertec multi-size collar - univerzalna manžetna
webertec max tape 120 - hidroizolaciona traka

Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod mora biti skladišten u originalnoj, neoštećenoj ambalaži, u suvom i zatvorenom prostoru, zaštićen od atmosferskih uticaja.

Proizvod nije opasan za transport u smislu svih nacionalnih i međunarodnih saobraćajnih propisa. Prilikom transporta, proizvod zaštititi od atmosferskih uticaja. Proizvod transportovati i skladištiti na temperaturi od +5°C do +30°C.

Bezbednost proizvoda

Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

OPIS:	HIDROIZOLACIONA MANŽETNA - UNIVERZALNA
Sastav materijala:	Podloga: Dva spoljna sloja od netkanog polipropilena
Boja:	Žuta
Ukupna veličina:	210 mm x 210 mm
Prečnik centralnog dela:	110 mm
Prečnik otvora:	15 mm
Ukupna debljina (približno):	0,6 mm
Težina materijala (približno.):	17 g / kom.
Otpornost na temperaturu: min. / maks.	- 5°C / + 60°C

FIZIČKA SVOJSTVA: (PRIBLIŽNO.)	DIN	VREDNOST
Pritisak rasprsnuća: maks.	Interno	> 1,5 bar
Otpornost na pritisak vode	DIN EN 1928 (Verzija B)	> 1,5 bar

OTPORNOST NAKON SKLADIŠTENJA, TOKOM 7 DANA, NA SOBNOJ TEMPERATURI, KOD SLEDEĆIH HEMIKA LIJA:	NAČIN ISPITIVANJA:	+ = OTPORNO 0 = OSLABLJENO - = NIJE OTPORNO
Hlorovodonična kiselina 3%	Interno	+
Sumporna kiselina 35%	Interno	+
Limunska kiselina 100g/l	Interno	+
Mlečna kiselina 5%	Interno	+
Kalijum hidroksid 3% / 20%	Interno	+ / +
Natrijum hipohlorit 0,3g/l	Interno	+
Slana voda (20g/l morske soli)	Interno	+

Pakovanje: 10 komada.

Rok trajanja: 24 meseca od datuma proizvodnje otisnutog na pakovanju.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, pronaći na www.rs.weber.

Ekologija

Neupotrebljen proizvod i prazna pakovanja ne bacati van predviđenih lokacija za otpad.

Način odlaganja

Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa lokalnim propisima. Odvojeno odlagati ambalažu i neupotrebljiv materijal. Ne dozvoliti da dospe u kanalizaciju. Ne sme se odlagati zajedno sa kućnim otpadom.

Zemlja porekla i proizvođač proizvoda

Zemlja porekla: Austrija.

Uvoznik i distributer: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Republika Srbija. Kontakt telefon: 011/3149681.



**SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD**
Bulevar Mihajla Pupina 115d, V sprat
11070 • Novi Beograd • Srbija
Tel.: + 381 11 314 96 84
info.rs@saint-gobain.com
www.saint-gobain.rs

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na veb-sajtu www.saint-gobain.rs