

weber.rep 766

MALTER OD EPOKSIDNE
SMOLE

weber.rep 766 je dvokomponentni lepak od epoksidne smole bez rastvarača.

Dvokomponentni lepak od epoksidne smole za vezivanje betona i nerđajućeg čelika.

Sastav: Epoksidna smola, punila.

Polje primene

Za vezivanje betona, delova osovine, betona i armiranobetonskih cevi, nerđajućeg čelika. Za upotrebu u zatvorenom i na otvorenom.



Glavne karakteristike

- visoka hemijska otpornost
- izdržava velika mehanička opterećenja
- za područja koja su permanentno pod vodom
- otporan na vremenske uslove i mraz
- vodonepropustan
- očvršćavanje bez pukotina
- bez rastvarača
- za upotrebu u zatvorenom i na otvorenom

Tehničke karakteristike proizvoda

Vreme očvršćavanja	oko 24 h
Temperatura prilikom nanošenja (vazduh i podloga)	+10°C - +30°C
Vreme upotrebljivosti	oko 45 min
Konzistencija	bez ulegnuća
Odnos mešanja	komponenta A (smola - baza) : komponenta B (učvršćivač) = 13.8 kg : 1 kg
Pritisna čvrstoća (7 dana)	> 50 N/mm ²
Čvrstoća pri savijanju (7 dana)	> 30 N/mm ²

Kontrola kvaliteta

weber.rep 766 podleže redovnoj kontroli kvaliteta.

Opšte napomene

- Sve karakteristike navedene u ovom tehničkom listu su date za temperaturu od 20°C, bez promaje i relativnu vlažnost od 70%.
- Proizvod je mehanički otporan nakon 24 sata, a hemijski otporan nakon 7 dana.
- U slučaju neupijajućih podloga u kombinaciji sa gustim oblogama, vreme očvršćavanja se produžava.

Posebne napomene

- Nemojte dodavati strane supstance tokom mešanja i nanošenja.

Priprema podloge

- Podloga mora biti potpuno čista, očišćena od labavih delova, prašine i drugih čestica i supstanci koje ometaju prijanjanje.
- Uklonite potpuno ulje i mast; ako je potrebno, mehaničkim putem.
- Nemojte dodavati strane supstance tokom mešanja i nanošenja.
- Priprema podloge mora biti prilagođena specifičnim uslovima na gradilištu.

Uputstvo za rad

Mešanje

- weber.rep 766 se isporučuje u 2 premiks pakovanja (komponenta A = smola - baza i komponenta B = učvršćivač) sa specifičnim odnosom mešanja za upotrebu; izbegavajte mešanje parcijalnih količina.
- Potpuno ispraznite komponentu A u komponentu B.
- Mešajte obe komponente električnom bušilicom na manjim brzinama i mešalicom weber.sys Rührpaddel br. 8 najmanje 2 minuta, dok se ne dobije mešavina ujednačene boje bez grudvica. Vodite računa da proizvod bude dobro promešan u uglovima i na dnu posude za mešanje.
- Preporučujemo prelivanje u čistu posudu i kratko ponovno mešanje.

Aplikacija

- Nanesite weber.rep 766 na površine za lepljenje, koristeći ravnu gletericu ili lopaticu.
- Sastavite elemente najkasnije nakon 45 minuta.
- Uklonite prelivne ostatke pomoću lopatice ili ravne gleterice i očistite vodom i tvrdim sunđerom.
- Očistite opremu i alate za mešanje sa razređivačem weber.sys 992 svaki put kada se rad prekine (svež proizvod). Stvrdnuti materijal se mora mehanički ukloniti.

Praktične informacije

Boja: siva.

Vreme sušenja: oko 24h.

Alati: Električna bušilica sporog obrtaja+ weber.sys Rührpaddel br. 8, ravna lopatica, špatula, tvrdi sunđer

Čuvanje: Proizvod se može čuvati najmanje 12 meseci u originalnom neotvorenom pakovanju, na suvom i hladnom mestu, na temperaturama koje nisu ispod +5°C.

Potrošnja

Za mm debljine sloja

oko 1.6 kg/m²

Pakovanje

Tip	Jedinica prodaje	Broj / euro-paleta
Metalna kanta (set komp. A + komp. B)	4.3 kg	45 kanti



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