



Primer-2000-S

Prednamaz/Premošćivač za porozna kontaktna područja

Svojstva:

- Vrlo dobra prionjivost na poroznim podlogama
- Vrlo dobra otpornost na vlagu, razna otapala, kiseline i lužine.

Područje primjene:

Primer-2000-S se koristi kao prednamaz za sredstva za brtvljenje INDUFLEX-VK-TKF-2000, INDUFLEX-VK-TKF-2000st i INDUFLEX-VK-TKF-2000mw na poroznim materijalima kao što su beton, cementna glazura i granitni kamen.

Tehnički podaci:

Osnova:	dvokomponentna epoksidna smola
Boja:	bezbojna, žućkasta
Konzistencija:	nanosivo četkom
Gustoća:	približno 1,0 g/cm ³
Temperatura primjene:	+5°C do +30°C
Obradivost:	2-3 sata pri 23°C i 75% relativne vlage.
Vrijeme sušenja:	min. 30 min i max. 6 sati pri 23°C i 75% relativne vlage.

Čišćenje:

Alate potpuno očistiti neposredno nakon korištenja adekvatnim sredstvom za čišćenje, kao npr. aceton.

Pakiranje:

Pakiranje od 500 ml. A i B komponente su isporučene u omjeru predviđenom za miješanje.

Skladištenje:

18 mjeseci, na suhom i hladnom mjestu (temperatura iznad +5°C), u originalno zatvorenom pakiranju. Otvoreno pakiranje odmah potrošiti.

Podloga:

Pogledati područja primjene:

Površine koje se tretiraju moraju biti:

- Čvrste, nosive i dobre prionjivosti

- Očišćene od supstanci koje otežavaju prijanjanje

Primjena:

Komponente A (smola) i B (učvršćivač) se isporučuju u pakiranjima s već određenim omjerima miješanja. Uliti komponentu B u komponentu A. Provjeriti da li je učvršćivač u potpunosti iscijeđen iz svoje kante. Miješanje komponenata izvoditi s odgovarajućom mješalicom da se materijal ravnomjerno zamiješa. Važno je promiješati i uz strane te pri dnu kako bi se osiguralo ravnomjerno raspršivanje učvršćivača. Miješati sve dok mješavina ne postane homogena (bez nabora). Minimalna temperatura prilikom miješanja treba biti +15°C. Ne koristiti pomiješani materijal izravno iz pakiranja. Izliti materijal u čistu posudu i još jednom dobro promiješati. Ne smije biti vlage (kao posljedice padanja temperature) na površini koju se tretira.

Način primjene/potrošnja:

Kad se pripremi spoj (vidjeti tehnički list proizvoda INDUFLEX-VK-TKF-2000) rubovi spoja se tretiraju prednamazom Primer-2000-S u jednom sloju kistom.

Potrošnja: oko 20-40 ml/m (zavisi od dimenzije spoja i poroznosti spoja). Nakon čekanja od min. 30 minuta (pri 23°C i 75% relativne vlage) može se izvesti brtvljenje istiskanjem INDUFLEX-VK-TKF-2000.

Fiziološke karakteristike i zaštitne mjere:

Kad Primer-2000-S otvrdne postaje bezopasan. Kod primjene ovog proizvoda, obratiti pozornost na zaštitne mjere, kao i na upozorenja na pakiranju.

Važni savjeti:

- Materijal sadrži otapala. Kad se radi u zatvorenom prostoru osigurati ventilaciju i izvlačenje zraka.
- Zaštititi područja koja neće biti tretirana prednamazom od utjecaja prednamaza Primer-2000-S.
- Više temperature skraćuju, a niže temperature produžuju vrijeme primjene i sušenja. Potrošnja materijala je veća kod nižih temperatura.
- Veza između individualnih slojeva može biti ugrožena utjecajem vlage ili prljavštinom između slojeva.
- Ako se produži vrijeme između nanošenja slojeva, potrebno je u potpunosti ukloniti prednamaz, ohrapaviti podlogu i nanovo nanijeti prednamaz.
- Primer-2000-S mora biti zaštićen od vlage (kiša, rosa...) nakon nanošenja barem 4-6 sata.
- Primjene koje nisu u potpunosti navedene ovim tehničkim listom mogu se izvesti samo nakon konzultacija i uz pismeno odobrenje tehničkog odjela firme Schomburg Nebi d.o.o.

Molimo obratiti pozornost na važeći EU-sigurnosni list!

GISCODE: RE3

Ovaj tehnički list je prijevod sa njemačkog jezika i ne obuhvaća lokalne zahtjeve u građevini. Koristi se samo kao opća informacija o proizvodu. Za primjenu proizvoda u posebnim građevinskim okolnostima i lokalnim uvjetima rada, na raspolaganju je tehnička služba.