

## 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<sup>3</sup>

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. Ulići komponentu B u komponentu A. Provjeriti da li je učvršćivač u potpunosti isciđen iz svoje kante. Miješanje komponenata izvoditi s odgovarajućom mješalicom da se materijal ravnomjerno zamiješa. Važno je promiješati i uz strane te pridružiti 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 pomješani 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 otvdne 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.