

PRIMER-S 165

Zlepšovateľ adhézie transparentných polyuretánov na nesavé podklady

Popis

PRIMER-S 165 je prostriedok na zlepšenie príľnavosti na glazované a sklenené povrchy. Zabezpečuje vynikajúcu príľnavosť ISOFLEX-PU 650 pri aplikácii na glazované keramické dlaždice, sklo atď.

Oblasť použitia

PRIMER-S 165 sa používa ako prostriedok na zvýšenie príľnavosti pre ISOFLEX-PU 650 na nesavé glazované povrchy, ako sú glazované dlaždice, sklo, sklobetón atď.

Technické údaje

Forma: silánový roztok
Farba: transparentá
Hustota: 0.79 ± 0.05 kg/l

Aplikačný postup

Podklad musí byť úplne suchý, čistý, zbavený mastnoty, uvoľnených častíc, prachu a pod. Povrchy so zachytenou vlhkosťou (napr. vlhkosť pod dlažbou) je potrebné pred aplikáciou PRIMER-S 165 nechať úplne vyschnúť.

Povrch sa čistí handričkou, ktorá bola nasiaknutá prípravkom. Handričku je potrebné často meniť. Prvá vrstva ISOFLEX-PU 650 sa nanáša 20-30 min po aplikácii PRIMER-S 165. PRIMER-S 165 čistí povrch a zlepšuje adhéziu ISOFLEX-PU 650.

PRIMER-S 165 by sa nemal nanášať na transparentné plastové materiály (napr. polykarbonátové dosky).

Spotreba: cca. 30-70 g/m².

Balenie

PRIMER-S 165 sa dodáva v 0,75 kg a 3 kg baleniach

Skladovanie

9 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v originálnych uzavretých nádobach, v priestoroch bez vlhkosti a priameho slnečného žiarenia. Odporúčaná skladovacia teplota medzi +5°C až +35°C.

Poznámky

- Teplota počas nanášania a tvrdnutia produktu by mala byť medzi +5°C a +35°C
- V prípade aplikácie PRIMER-S 165 na polykarbonátové dosky prosím kontaktujte oddelenie technickej podpory.

SLOVENSKÝ DISTRIBÚTOR

Building Materials, s.r.o.

Tallerova 4, 811 02 Bratislava

Tel.: +421 901 712 668

www.isomat.sk e-mail: isomat@isomat.sk