

Technický list

ISO-TOP BLUE PRIMER

ISO-TOP BLUE PRIMER je penetračný náter na báze akryl-polymer disperzie, určený na zlepšenie adhézie lepidla ISO-TOP FLECKLEBER WF najmä na savých povrchoch



Použitie:

- penetračný náter na savé podklady (betón, tehla, sadrokartón, omietka, vápenno-pieskové tvárnice, pórobetón) ale aj drevo
- špeciálne vyvinutý pre zlepšenie adhézie akrylových, bitúmenových, butylových a hybridných lepidiel a lepiacich pásoch na minerálnych podkladoch

Vlastnosti:

- na vodnej báze, bez rozpúšťadiel
- rýchloschnúci a ľahko spracovateľný
- univerzálne použitie na bežných stavebných materiáloch
- rýchloschnúci a ľahko spracovateľný
- vysoká výdatnosť (podľa savosti podkladu)
- spotreba je zhruba (podľa savosti materiálu) 10 m², napr. 50 mm široký a 200 m dlhý pás

Pracovný postup:

- povrch musí byť suchý, zbavený prachu, mastnôt a nečistôt
- pred použitím je nutné dôkladné pretrepanie

- pred použitím je nutné zaistiť kompatibilitu povrchov
- primér sa nanáša vytlačením tekutiny na podklad, následne sa tekutina rozotrie štetcom alebo valčekom
- veľmi savé podklady (pórobetón) odporúčame ošetriť 2 vrstvami
- po nanosení priméra je nutné jeho vytuhnutie (cca 30 min., čím nižšia teplota, tým je potrebný dlhší čas na odvetranie)
- dbajte na rovnomerné nanášanie
- pri zhutnutí priméru je možné ho zriediť vodou
- po nanosení priméru je nutné chrániť ošetrovanú plochu voči prachu a vlhkosti

Technické údaje:

materiál	akryl-polymer disperzia
farba	transparentná
hustota	cca 1,04 g/cm ³
spotreba	cca 100 g/m ²
doba schnutia +20°C	cca 30 minút
teplota zamrznutia	cca -26°C
viskozita	cca 2800 mPa.s
teplota okolia a podkladu	od -8°C*
teplota produktu	od +5°C
skladovacia teplota	+5°C až +25°C
doba skladovania	12 mesiacov

* možnosť použitia aj pri teplotách od -8°C (pri zachovaní teploty dózy nad +5°C), počiatočná adhézia sa ale od klesajúcej teploty predlžuje a je potrebný dlhší čas na vytuhnutie, je dôležité vyhnúť sa kondenzácii vody a námraze na povrchu

Balenie:

- 1000 ml (6 dóz v kartóne)

Bezpečnosť pri práci:

- chráňte pred otvoreným ohňom, nefajčite
- používajte rukavice a ochranné okuliare
- ďalšie informácie sú uvedené v KBU

Likvidácia odpadu:

- bez zvláštnych ustanovení

Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnému technickému stavu. Spracovateľ musí vykonať, vzhľadom na rôznorodé možnosti použitia, vlastné skúšky. Výrobca si vyhradzuje právo technických zmien. Spracovateľ musí dbať na všeobecné zákonné normy a ochranné práva tretích osôb. Vydaním nového technického listu sa tento stáva neplatným. Máj 2020