

ISO-TOP BLUE PRIMER je penetrační nátěr na bázi akryl-polymer disperze, určený ke zlepšení adheze lepidla ISO-TOP FLECKLEBER WF hlavně na savých površích



Použití:

- penetrační nátěr na savé podklady (beton, cihla, sádrokarton, omítka, vápenno-pískové tvárnice, pórobeton), ale i dřevo
- speciálně vyvinutý pro zlepšení adhaze akrylových, bitumenových, butylových a hybridních lepidel a lepicích pásek na minerálních podkladech

Vlastnosti:

- na vodní bázi, bez rozpouštědel
- rychleschnoucí a lehce zpracovatelný
- univerzální použití na běžných stavebních materiálech
- rychleschnoucí a lehce zpracovatelný
- vysoká vydatnost (podle savosti podkladu)
- spotřeba je zhruba (podle savosti materiálu) 10 m², např. 50 mm široký a 200 m dlouhý pás

Pracovní postup:

- povrch musí být suchý, zbavený prachu, mastnoty a nečistot
- před použitím je nutné důkladné protřepání
- před použitím je nutné zajistit kompatibilitu povrchů
- primer se nanáší vytlačáním tekutiny na podklad, následně se tekutina rozetře štětcem nebo válečkem
- velmi savé podklady (pórobeton) doporučujeme ošetřit 2 vrstvami
- po nanesení primeru je nutné jeho vytužení (cca. 30 min., čím nižší teplota, tím je potřeba delší čas na odvětrání)
- dbejte na rovnoměrné nanášení
- při zhoustnutí primeru je možné ho zředit vodou
- po nanesení primeru je nutné chránit ošetřenou plochu vůči prachu a vlhkosti

Technické údaje:

materiál	akryl-polymer disperze
barva	transparentní
hustota	cca 1,04 g/cm ³
spotřeba	cca 100 g/m ²
doba schnutí +20°C	cca 30 minut
teplota zamrznutí	cca -26°C
viskozita	cca 2800 mPa.s
teplota okolí a podkladu	od -8°C*
teplota produktu	od +5°C
skladovací teplota	+5°C až +25°C
doba skladování	12 měsíců

* možnost použití i při teplotách od -8°C (při zachování teploty dózy nad +5°C), počáteční adheze se ale od klesající teploty prodlužuje a je třeba delší čas na vytužení, je důležité vyhnout se kondenzaci vody a námraze na povrchu

Barva:

- po vytužení transparentní

Balení:

- 1000 ml (6 dóz v kartónu)

Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnemu 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

Technický list

ISO-TOP BLUE PRIMER

Bezpečnosť při práci:

- chraňte před otevřeným ohněm, nekuřte
- používejte rukavice a ochranné brýle
- další informace jsou uvedené v kartě bezpečnostních údajů

Likvidace odpadu:

- bez zvláštních ustanovení

Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnemu 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. Vydáním nového technického listu sa tento stáva neplatným. Máj 2020

ALLMEDIA, spol. s r. o.
Pod gaštanmi 4
821 07 Bratislava

DIČ: SK2020352169
OR OS Bratislava 1,
Oddiel: Sro, vložka 13/B
Banka: Tatra Banka
Č. účtu: 2922704759/1100

E allmedia@allmedia.sk
W www.allmedia.sk
T +421 2 62 248 748
F +421 2 62 413 041

ALLMEDIA, spol. s r. o.
– organizační složka
Kaštanová 639/143
617 00 Brno

IČO: 276 95 573
OR KS Brno,
oddíl A, vložka 19070
Banka: ČSOB
Č. účtu: 210533155/0300

E info@allmedia-cz.cz
W www.allmedia-cz.cz
T +420 515 919 780
F +420 515 919 789