



1 kg

6 kg

12 kg

TERRIX® PR-BB

adhezní most

Výhody

- Vhodný pro savé i nesavé podklady
- Sjednocuje savost
- Zvyšuje přídržnost podkladů
- Vhodný pro interiéru a exteriéru

Použití

Penetrační koncentrát bez rozpouštědel k vnitřnímu a venkovnímu použití. Odolný proti alkáliím, difusní, vodoodpudivý a povětrnostně stálý.

Zpevňující penetrační nátěr na

- umakart
- beton
- dřevo
- emailové nátěry
- dlaždice a obklady
- desky z tvrdého vlákna,
- omítky a další nesavé podklady

Penetrační nátěr po vyschnutí velmi zřetelně zvyšuje adhezi povrchu.

Parametry

Barva: bílá

Průměrná spotřeba: cca 0,3 kg / m² (v závislosti na savosti podkladu)

Obsah pevných látek: min. 40%

Aplikační teplota (vzduch a substrát): od +5 °C do +25 °C

Relativní vlhkost vzduchu: ≤75%

Balení

Balení: Jednorázové plastové obaly obsahující 1 kg, 6 kg, 12 kg.

Skladování

Přípravek skladovat v uzavřeném obalu v chladné, ale před mrazem chráněné místnosti. Otevřené obaly by měly být těsně uzavřeny a co nejdříve použity.

V původní uzavřené nádobě má výrobek dobu použitelnosti **6 měsíců** od data výroby, uvedeno na obalu.

Aplikace

Příprava podkladu:

Podklad musí být vyzrálý (u nových omítek cca 4 týdny po jejich dokončení), soudržný, čistý, nemastný, suchý, bez nátěru, biologického napadení a obsahu solí. Podklad nesmí obsahovat syntetické polymery.

U starých podkladů je třeba odstranit uvolněné i odlupující se části omítky a dále je nutné se zbavit nesoudržných zbytků starých nátěrů. Lokální vysrávky je nutné nechat zcela vyzrát a dbát na to, aby měly stejnou strukturu jako okolní plocha.

Příprava výrobku:

Před aplikací je třeba směs řádně promíchat. Směs je připravena k použití a neředí se.

Aplikace:

Vzhledem k obsahu písku je nutné při aplikaci směs neustále promíchávat. Z důvodu obsahu plniva se penetrace aplikuje štětcem nebo válečkem. Dodatečné přidávání pojiv a jiných přísad je nepřipustné.

Schnutí:

Při normálních klimatických podmínkách (20°C, 65% rel. vlhkosti vzduchu) je doba schnutí min. 12 hod. Nižší teploty a vyšší vlhkosti vzduchu prodlužují dobu vyschnutí.

Nářadí po upotřebení důkladně umýt čistou vodou.

Pokyny k realizaci:

Nepracovat při teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a nad +25°C. Před započetím následných prací musí být zaručeno, že penetrovaná plocha je dostatečně vyschlá.

Navazující stavební konstrukce pečlivě zakrýt, resp. chránit před postříkáním.

Nespotřebované zbytky nechejte ztvrdnout na vzduchu a likvidujte jako stavební odpad nebo zatvrdlé nátěry! Pouze dokonale vyprázdněné a čisté obaly je možno použít k recyklaci. Kontaminované obaly likvidujte v úředně schváleném spalovacím zařízení.