

NaturWall penetrace SET

Systémová penetrace pro kamenné koberce na svislé plochy v exteriéru a interiéru



Použití

NaturWall penetrace SET je speciální systémová penetrace pro kamenné koberce aplikované na svislé stěny a stropy, do exteriérů i interiérů. Lze použít na všechny savé i nesavé únosné podklady z betonu, případně z dlažby, kamene atd. **Není možné ji aplikovat na vlhký podklad. Maximální vlhkost podkladu je 4 % hmotnostně.**

Obsah balení

Složka A: pojivo

Složka B: tvrdidlo

Příprava podkladu

Podklad musí být suchý, vyztužený, soudržný a únosný, minimální přídržnost musí být 1,5 MPa. Musí být zbavený prachu, případných olejových a ropných nečistot. V případě nesavých povrchů doporučujeme předem odmastit například důkladným omytím například mýdlovou vodou.

Příprava směsi

Složky A a B se smíchají v poměru uvedeném na obalu. Poměr je dán velikostí balení. Složky jsou barevně odlišené ve žlutém a modrém tónu. Směs se míchá pomocí stavebního pomaloběžného míchadla (max. 200 ot. /min)* dokud není směs homogenní a jednobarevná. Dokonale zamíchaná směs má zelený tón v celém objemu. **Vždy se použije celý obsah balení obou složek. Dodržujte pracovní postup.**

*** UPOZORNĚNÍ: při použití rychlootáčkového míchadla může dojít k zahřátí směsi a prudké exotermické reakci a tím ke znehodnocení materiálu.**

Aplikace

Připravená směs má pastovitou konzistenci. Nanáší se na podklad v tenké vrstvě pomocí stěrky. Aplikace kamenného koberce **NaturWall** musí začít neprodleně po nanesení penetrace. U velmi savých podkladů se doporučuje nechat penetraci cca 1-2 min vsáknout a v případě potřeby přidat další vrstvu. Kamenný koberce **NaturWall** je nutné vždy nanášet do ještě „živé“ penetrace. Vždy penetrujte jen takovou plochu, kterou stačí pokrýt kamenným kobercem dříve, než penetrace vytvrdne. Pokud dojde k zatvrdnutí penetrace, je potřeba nanést novou tenkou vrstvu a poté pokračovat v aplikaci kamenného koberce. Doporučená aplikační teplota +8 až +25 °C. Zpracovatelnost je cca 30 minut při doporučené aplikační teplotě +20 °C.

Pozor – zpracovatelnost se zkracuje s rostoucí teplotou.

Spotřeba

Je závislá na struktuře (drsnoti a savosti) podkladu. Orientační spotřeba cca 0,55 kg/m².

Údržba nářadí

Nevytvrzenou hmotu lze čistit prostředkem Lignofix odstraňovač. Vytvrzená penetrace se odstraní pouze mechanicky.

NaturWall penetrace SET

Systémová penetrace pro kamenné koberce na svislé plochy v exteriéru a interiéru



Balení

Sety 0,55 kg, 5,5 kg a 27,5 kg (v setu složka A a složka B)
Jiné obaly je možno dohodnout s výrobcem.

Skladování

Skladovat a přepravovat v originálních dokonale uzavřených obalech, na suchém, dobře větraném a zastíněném místě. Teplota skladování +12 až +25 °C. Chraňte před horkem a sálavým teplem. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOOUT. Po otevření ihned spotřebujte.

Záruční doba

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Bezpečnost

Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpady: viz obal/etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).

Upozornění

Informace uvedené v tomto technickém listu se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktické zkušenosti. Vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím jiných ředidel než doporučených, použitím po době skladovatelnosti. Pro další dokumenty jako Certifikát, Prohlášení o vlastnostech/shodě, Bezpečnostní list apod. se obraťte na výrobce, popř. dodavatele tohoto produktu.

Společnost STACHEMA CZ s.r.o. je držitelem certifikátu Řízení kvality ČSN EN ISO 9001 a certifikátu Řízení systému životního prostředí ČSN EN ISO 14001.

Datum revize 26.10.2018

Výrobce: STACHEMA CZ s.r.o.
Pod sídlištěm 3, 636 00 Brno
tel.: 548 216 591
brno.info@stachema.cz
www.stachema.cz

Divize Průmyslová lepidla

str. 2 z 2

... umění spojovat ...

ISO 9001 ISO 14001