

NaturOut penetrace SET

Systémová penetrace pro kamenné koberce na nesavé podklady



Použití

NaturOut penetrace SET pro nesavé podklady je spojovací můstek umožňující správnou adhezi kamenných koberců **NaturOut** a **NaturIn** na **nesavé** podklady. Penetrace usnadňuje pokládku kamenných koberců, lze použít na nesavé, soudržné a únosné podklady vhodné pro pokládku **NaturIn** a **NaturOut** systémů kamenných koberců. Lze použít jako spojovací můstek pro pokládku kamenných koberců na glazované dlažby, teraca a podobně.

V případě aplikace kamenného koberce na **savý** podklad použijte **NaturIn penetrace SET na savé podklady**

Složení

Složka A: pojivo

Složka B: tvrdidlo

Složka C: plnivo

Příprava podkladu

Podklad musí být pevný, soudržný s minimální pevností v tlaku 20 MPa, zbavený prachu, olejových a ropných nečistot. Betonové plochy musí být zbaveny povrchové degradované vrstvy. Z povrchu nových betonů odstraňte broušením „cementové mléko“ a vysajte prach. Podklad musí být připravený tak, aby bylo zajištěno jeho dokonalé odvodnění.

Příprava směsi

Složky A + B se smíchají v poměru uvedeném na obalu. Při přípravě menšího množství dodržujte míscí poměr 7 hmotnostních dílů složky A ke 3 hmotnostním dílům složky B. Směs se míchá pomocí stavebního pomaloběžného míchadla (max. 200 ot./min)* dokud není dokonale homogenní a čirá.

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

Aplikace

Připravená směs se nanáší na podklad v tenké vrstvě pomocí válečku. Ihned po aplikaci se nanesená penetrace zasype křemičitým pískem, který je součástí balení. Penetrace se nechá vyzrát cca 24 hodin (doba může být kratší v závislosti na teplotě, **vyzrálá penetrace nelepí**). Následně se přebytečný písek odstraní nejlépe pomocí průmyslového vysavače. Aplikací teplota +8 až +25 °C. Zpracovatelnost je cca 45 minut při teplotě +20 °C.

Pozor – zpracovatelnost se zkracuje s narůstající teplotou. Položený povrch je třeba chránit nejméně 24 hodin před stykem s vodou.

Spotřeba

Je závislá na struktuře a drsnosti podkladu. Orientační spotřeba cca 0,2 - 0,25 kg/m².

Údržba náradí

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

NaturOut penetrace SET

Systémová penetrace pro kamenné koberce na nesavé podklady



Balení

Sety 2 kg (v setu složka A, složka B a složka C)

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 ZMRZNOUT. 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