

NaturOut penetrace SET

Systémová penetrace pro kamenné koberce
na savé podklady EXTERIÉR



Použití

NaturOut penetrace SET na savé podklady je systémová penetrace pro kamenné koberce NaturOut do exteriérů. Zmírňuje vsakování vody do podkladu, umožňuje únik vodních par z podkladu. Penetrace zpevňuje podklad, kotví mikroprach a uzavírá nasákový podklad. Je možné ji aplikovat na vlhký podklad. Lze použít na všechny savé únosné podklady-venkovní zpevněné plochy z betonu, případně z dlažby, kamene atd. Je vhodná pro použití při realizaci pokládek kamenných koberců u bazénů, na terasách, schodech, balkónech, lodžích apod.

Pro nesavé podklady doporučujeme použití **NaturOut penetrace SET pro nesavé podklady**.

Obsah balení

Složky A, B

Složka C: ředidlo

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 může být „matově vlhký“ (na povrchu není viditelná vrstva vody a povrch betonu je matný, při dotyku zůstane ruka „suchá“). Podklad musí být připravený tak, aby bylo zajištěno jeho dokonalé odvodnění. (tedy beton do spádu)

Pro zajištění přídržnosti kamenného koberce je nutné použití systémové penetrace **NaturOut penetrace SET (na savý / nebo nesavý povrch)**, podle použití.

Příprava směsi

Doporučená teplota všech složek při míchání je +15 °C.

Složka A + B se smíchá v poměru uvedeném na obalu. Směs se míchá pomocí stavebního pomaloběžného míchadla (max. 200 ot./min)* dokud není směs homogenní. **Až po důkladném smíchání složek A + B vmíchejte do směsi složku C.**

Vždy se použije celý obsah balení všech složek. Dodržujte pracovní postup. Nikdy nemíchejte všechny složky najednou!

***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 velurového válečku nebo hladítka. Savý podklad penetrujte cca 15 minut před pokládkou kamenného koberce systému **NaturOut**. Aplikací teplota +8 až +25 °C. Zpracovatelnost je cca 60 minut při teplotě +20 °C. Penetrace na nesavý podklad musí být položena minimálně 24 hodin před pokládkou kamenného koberce – viz Technický list **NaturOut penetrace SET pro nesavé podklady**.

Pozor – zpracovatelnost se zkracuje s narůstající teplotou.

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

NaturOut penetrace SET

Systémová penetrace pro kamenné koberce
na savé podklady EXTERIÉR



Spotřeba

Je závislá na struktuře (drsnosti a savosti) podkladu. Teoretická spotřeba – 0,25-0,3 kg/m².

Údržba náradí

Nevytvrzenou hmotu lze očistit přípravkem Lignofix odstraňovač. Vytvrzená penetrace se odstraní pouze mechanicky.

Balení

Sety 1,73 kg, 5 kg, 10 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 ZMRZNOUIT. 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 25.10.2022 předchozí vydání pozbývají platnost

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