

NaturLak

Kondiční lak na kamenné koberce



Použití

NATURLak je určený k povrchové regeneraci kamenných koberců dodávaných pod obchodním názvem **NATUROut**, **NATURIn** a **NATURWall**. Je odolný proti povětrnostním vlivům. Je UV stabilní, nežloutne, odolává běžným čistícím prostředkům. Výsledný vzhled je lesklý. **NATURLak** není vhodný na přetírání nitrolaků, syntetických a disperzních jednosložkových vodou ředitelných laků. Pro více informací kontaktujte výrobce. Nehodí se k ošetření strukturálně degradovaného kamenného koberce.

Aplikaci na jiné druhy kamenných koberců je nutno nejprve prakticky odzkoušet na skrytém místě.

Obsah balení

Složka A: lak Složka B: tvrdidlo

Příprava podkladu

Povrch ošetřovaného kamenného koberce musí být dokonale suchý, čistý, zbavený prachu, mastnot a mechanických nečistot. Případné staré nesoudržné nátěry je třeba odstranit. Mechy a plísně odstraňte přípravkem **Sanatop LIKVID** dle návodu na etiketě nebo v příslušném Technickém listu.

Příprava směsi

Balení setu **NaturLak** je připraveno v přesném poměru laku a tvrdidla pro jednoduchou přípravu. Za pomalého míchání (cca 300 ot./min.) vlijte tvrdidlo (složka B) k laku (složka A) a důkladně míchejte cca 2 minuty. Takto připravenou směs je nezbytné ředit 15 až 20 % hm. **ŘEDIDLA SINEPUR U 6002**. Ředění vždy provádět až po natužení směsi. Nanášení laku zahajte 5-10 minut po smíchání natužené směsi s ředidlem. Tužící poměry pro přípravu menšího množství nátěrové směsi jsou uvedeny v odstavci **Spotřeba**. Zpracovatelnost natužené směsi je cca 6 hodin při +20 °C. Nátěr je možno případně opakovat za 24 hod. po prvním nátěru, při +20 °C. Časový interval je nutno přizpůsobit teplotě a vlhkosti prostředí. Aplikovanou vrstvu kondičního laku chraňte 24 hodin před deštěm či odstříkující vodou.

***UPOZORNĚNÍ: při použití rychlootáčkového míchadla může dojít k „našlehání“ a zahřátí směsi a k jejímu znehodnocení.**

Způsob aplikace

Nylonovým válcem s krátkým vlasem, stříkáním.

Čistící prostředek

Pro čištění náradí (před úplným vytvrzením laku) použijte **ŘEDIDLO SINEPUR U 6002** nebo **Lignofix ODSTRAŇOVAČ**, případně aceton. (Aceton ani **Lignofix ODSTRAŇOVAČ** nelze použít k ředění laku!)

Aplikační podmínky

Teplota podkladu i okolí +15 až +25 °C, relativní vlhkost vzduchu max. 70 %. Při aplikaci chránit natírané plochy před prudkým slunečním svitem a minimálně 24 hodin před deštěm a odstříkující vodou. Dokud není nátěr plně vytvrzen, nezatěžovat povětrnostně ani chemickými látkami nebo čistícími přípravky.

Aplikace

Důkladně promíchaná a naředěná směs se nejčastěji aplikuje nylonovým válcem s krátkým vlasem. Smočit válec, otřít o mřížku a rychlejšími pohyby rovnoměrně rozšírat po ošetřovaném povrchu. Aplikaci kondičního laku lze spojit s pokládkou **NaturStone Antismyk** – viz Technický list přípravku na www.stachema.cz

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Dobu zpracovatelnosti zkracuje zejména vyšší teplota prostředí, než maximální povolená (+25 °C) nebo velký objem natužené hmoty.

NaturLak

Kondiční lak na kamenné koberce



Ošetřený povrch je třeba chránit nejméně 24 hodin před stykem s vodou, případně povětrnostními vlivy. Po dobu aplikace a po jejím skončení je nutné ve vnitřních prostorách s aplikovaným lakem zajistit důkladné větrání až do úplného vytvrzení. V případě zhoršení podmínek se tato doba úměrně prodlužuje.

Vytvrzení

Lak je po 24 hodinách při teplotě +20 °C pochozí. Plné vytvrzení a zatížení: 7 dní při +20 °C.

Spotřeba

Cca 0,2 až 0,25 l natužené směsi / m² dle struktury kameniva. Ředidlo se do spotřeby nezapočítává, odpaří se. Pro menší nátěrové plochy je přepočítání uvedeno v tabulce mísičích poměrů:

Tabulka mísičích poměrů		
orientační nátěrová plocha	lak (složka A)	tvrdidlo (složka B)
m ²	g	g
cca 1,5	200	72
cca 3	400	144
cca 6	800	288

Balení

Sety: 0,75 l; 5 l (v setu složky A a B) Jiné obaly je možno dohodnout s výrobcem.

Skladování

Skladujte a přepravujte v těsně uzavřených originálních obalech na suchém, chladném, dobře větraném a zastíněném místě při teplotě +15 °C až +25 °C. Chránit před horkem a přímým slunečním světlem. Uchovávejte odděleně od potravin, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí.

Záruční doba

24 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.

Revize 29.7.2022 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