

DEEPER – extra silný zvýrazňovač & impregnace

Popis :

DEEPER – je impregnace na bázi rozpouštědel, která zvýrazňuje a zlepšuje přírodní kresbu kamene. Je vhodná na žuly, mramory, travertiny, aglomeráty a kámen obecně k dosažení tzv. „mokrého efektu“ v exteriéru i interiéru. Přípravek nevytváří „film“ na povrchu materiálu a nezvyšuje jeho lesk. Účinné látky impregnace pronikají do struktury kamene a vytvářejí stálý mokvý efekt. Kámen však zůstane propustný parám, takže materiál může „dýchat“ a udrží si své přirozené vlastnosti. DEEPER chrání povrch proti olejům a vodě, nemění barvu při vystavení slunečnímu záření a má velmi nízký zápach. Přípravek má velmi nízkou hodnotu VOC emisí. DEEPER je přípustný k použití na výrobky, kde dochází ke kontaktu s potravinami.

Návod k použití :



DEEPER je možné použít na suché a čisté povrchy. Přípravek je možno nanést na hotový kámen. Zbytky vody, prachu a nečistot můžou ovlivnit výsledek aplikace a způsobit její nesouměrnost. Přípravek je možno nanášet štětcem, houbou, stříkácí pistolí nebo hadrem. Je třeba nanést jen takové množství přípravku, které materiál snadno vsákne. Nevsáknutý přípravek je třeba setřít z povrchu. Po chvíli je setřete povrch kamene čistým hadrem. Nenechávejte přípravek na povrchu zaschnout! Při aplikaci nadměrného množství se na povrchu vytvoří nežádoucí povrchní lesklá a lepkavá vrstva.

Doporučujeme opakovat nátěr po 20 minutách po první aplikaci. Vodě a olejům odpudivý efekt se dostaví do 24 hodin po aplikaci. V případě použití na podlaze se nedoporučuje po ní chodit 24 hodin.

DŮLEŽITÉ! Vždy doporučujeme vyzkoušet přípravek na malé ploše, aby jste získali představu o výsledném efektu: nechte přípravek absorbovat, případně opakujte a ověřte výsledek. Po použití uzavřete plechovku.

Dodatečné doporučení:

Teplota kamene by měla být mezi 10 až 30°C a mim dosah přímého slunečního záření. Naneste přiměřené množství přípravku. Pokud po zhruba 5 minutách zůstanou na povrchu nevsáknuté zbytky přípravku, rozeštěte přípravek krouživými pohyby. Výsledný efekt zkontrolujte po zhruba 10 až 15 minutách při 20°C. Nižší teplota proces zpomaluje, vyšší urychluje. Při nízkých nebo vysokých teplotách doporučujeme postupovat krok za krokem na menší ploše a používat pouze přiměřené množství přípravku. Nenechte přípravek na povrchu zaschnout. Přebytky odstraňte suchým a čistým hadrem.



TECHNICKÝ LIST / TECHNICAL DATA SHEET Re-issued: 17/10/2017 Rev.06

TENAX SPA VIA I° MAGGIO 226 – 37020 VOLARGNE (VR) ITALY P. +39 045 6887593 F. +39 045 6862456 tenax@tenax.it www.tenax.it

Zastoupení pro ČR a Slovensko: BOUDA COMMERCIO s.r.o., Hájecká 185, 27351 Červený Újezd, Tel.: +420 312 690 385
e-mail: info@boudacommercio.cz – www.boudacommercio.cz

Technické údaje

Hustota při 25°C gr/cm ³	1,005
Vzhled	Tekutina mléčné barvy
Standardní barva	transparentní
Spotřeba	1 litr zhruba na 40 m ² leštěného kamene; 20-30 m ² při broušeném kamene; kolem 10 m ² při hodně porézních materiálech. Vždy záleží na nasákavosti materiálu.

Efekt:

MATERIÁL	POVRCH	VÝSLEDEK
mramor	Leštěný	Velmi dobrý
	Podlesk / kartáčovaný	Velmi dobrý
žula	Leštěný	Velmi dobrý
	Podlesk / kartáčovaný	Velmi dobrý
Exotické žuly	Leštěný	dobrý
	Podlesk / kartáčovaný	Velmi dobrý
Vápenec, pískovec	Leštěný	Dobrý
	Podlesk / kartáčovaný	Velmi dobrý
Teraso, aglomeráty (beton)	Leštěný	Dobrý
	Podlesk / kartáčovaný	Velmi dobrý
Engineered stone (Technistone)	Leštěný	dobrý
	Podlesk / kartáčovaný	Velmi dobrý

Skladovatelnost

Tento produkt je možno skladovat v normálních podmínkách minimálně 24 měsíců při 18-25°C, držte mimo přímé zdroje tepla, vlhkosti, slunečního záření. Skladujte uzavřené v originálních obalech.

Bezpečnostní pravidla

DEEPER je chemická látka, prosím čtěte technický list a informace na obale před jejich použitím.

Informace obsažené v tomto technickém listu jsou založeny na zkouškách prováděných v naší laboratoři a jsou správné na základě našich zkušeností. Současná data mohou být změněna bez předchozího upozornění a nebudou považována za legálně relevantní. Je odpovědností zákazníka ověřit vhodnost výrobku před použitím. Je povinností zákazníka ověřit, zda je používání produktu prováděno podle zákonů, právních předpisů, patentů země zákazníka.



Tenax follows LEED's certification parameters and is an ordinary member of the "Italian Green Building Council", that verifies that a building project meets the highest green building and performance measures