

Technické informace o výrobku

Čistící prostředky

Sopro NFV 705

Zesilovač barvy přírodního kamene

NFV 705



Speciální produkt pro zvýraznění přirozené barvy a struktury obkladů z přírodního kamene, které vypadají bledě a bez barvy nebo se musí barevně přizpůsobit leštěné ploše.

- pro vnitřní i venkovní prostředí
- Pro savé, porézní přírodní a umělé kameny a mramor
- oživuje přirozenou barvu a strukturu
- Vytváří povrchy odpuzující vodu a nečistoty
- netvoří lesk
- Upozornění: Obklady ošetřete teprve po úplném vyschnutí (zpravidla 4 – 6 týdnů po pokládce)!
- Pouze pro odborné uživatele!

Spotřeba: cca 10 m²/l

Balení		Kontejner/paleta	Hmotnost palety
Karton (4 lahvi)	1 l	480	480 kg
Hobok	5 l	96	480 kg

Oblasti použití	Pro zvýraznění barvy nástěnných a podlahových krytin, schodišť, domovních vchodů, teras aj., které vypadají bledě a bez barvy. Pro spoustu, savých, porézních přírodních kamenů s lomově drsným, řezaným, broušeným, opáleným povrchem, jako je např. žula, rula, porfyr, mramor, vápenec, břidlice, Solnhofenské desky a také umělé kameny jako vymývaný beton aj. Vhodné pro interiér i exteriér.
Vlastnosti	- vsakuje se do povrchu - vytváří povrch odpuzující vodu a nečistoty - zvýrazňuje přirozenou barvu a strukturu - netvoří lesk - propustnost vody zůstává nadále zachována - vytváří necitlivost vůči nečistotám a skvrnám - usnadňuje ošetřování - odolnost obkladu proti uklouznutí se nemění
Zpracování	Zesilovač barvy přírodního kamene Sopro naneste rovnoměrně v tenké vrstvě pomocí čistého, suchého válečku, konzervačního kartáče nebo plochého štětce a nechte vsáknout. Nezpracovávejte na přímém slunci a při teplotách pod +5 °C a nad +25 °C. U silně savých podkladů může být vyžadována druhá aplikace. V případě plného nátěru u slabě savých ploch přebytečný materiál, který se nevsákl setřete hadříkem, jinak se vytvoří lesk. Čištění pracovních nástrojů ředidlem.
Barva produktu	bezbarvý, čistý
Doba schnutí	Cca 30 minut
Dodržujte	Ošetřujte pouze zcela vysušené obklady. (Doby schnutí u nově položených ploch: do 8 týdnů, jinak např. po dešti nebo čištění: několik dní.) Sklo, leštěné plochy, dřevěné a lakované plochy, plasty a ostatní citlivé plochy se musí chránit proti stříkající vodě.
Hustota	0,9 g/cm ³
Likvidace	Obal je vyroben z ekologického pocínovaného plechu a lze ho recyklovat. Vysušené, prázdné obaly lze zlikvidovat prostřednictvím sběrného systému recyklovatelných materiálů. Zbytky produktu jsou zvláštním odpadem.
Obsažené látky	Uhlovodíky, siloxany
Podklady	Podklad musí být schopný absorpce, čistý a bez skvrn a zcela suchý. Nesavé povrchy jako je leštěný nebo pálený materiál např. kabřinec, jemná kamenina aj. nelze ošetřit. Pro leštěné a velmi jemně broušené přírodní a umělé kameny doporučujeme běžné impregnace, které se lépe nasáknou. U jemně broušených ploch nanášejte pouze velmi tence. V případě pochybnosti předem aplikujte vzorovou plochu.
Skladovatelnost	V interiéru při správném ošetřování prakticky bez omezení. V exteriéru, v závislosti na druhu kamene a zatížení povětrnostními vlivy, efekt prohloubení barvy vydrží 1–2 roky, ochranný efekt 5–7 let.
Skladování	Skladovatelné v originálním uzavřeném obalu cca 3 roky; skladovat v chladu a suchu.
Časové údaje	Vztahuje se na běžný rozsah teploty +23 °C a 50% rel. vzdušnou vlhkost; vyšší teploty tyto časy zkracují, nižší teploty prodlužují.
Pokyny pro Vaši bezpečnost	Označování podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP). H226 Kapalina a pára jsou vznětlivé. H315 Způsobuje podráždění kůže. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Uchovávejte mimo dosah tepla, horkých povrchů, jisker, otevřeného ohně a jiných zdrojů zapálení. Nekuřte. P301 + P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO. P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení. P405 Skladujte uzamčené. P501 Odstraňte obsah/obal ... Obsahuje: Uhlovodíky, C9 – C11, n-alkany, isoalkany, cyklické sloučeniny, < 2% aromáty, ethylbenzen. UN číslo (Comp. A): 1993 ADR silniční doprava (Comp. A): 3

Číslo UN: 1993 Označení ADR: VZNĚTLIVÁ KAPALNÁ LÁTKA, N.A.G. (Aliphatic hydrocarbons xylene)

WGK 2: výrazně ohrožující vodu

III

Pouze pro odborné uživatele!

Německo

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 22 01 52
D-65102 Wiesbaden
Fon Fon +49 611 1707-252
Fax Fax +49 611 1707-250
Mail Mail info@sopro.com

Švýcarsko

Sopro Bauchemie GmbH
Bierigutstrasse 2
CH-3608 Thun
Fon Fon +41 33 334 00
Fax Fax +41 33 334 01
Mail Mail info_ch@sopro.com

Rakousko

Sopro Bauchemie GmbH
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Fon Fon +43 72 24 67141-0
Fax Fax +43 72 24 67141-0
Mail Mail marketing@sopro.at

Servisní horká linka Poradenství při podávání žádostí

Fon +49 611 1707-111
Fax +49 611 1707-280
Mail anwendungstechnik@sopro.com

Objektové poradenství na servisní lince

Fon +49 611 1707-170
Fax +49 611 1707-136
Mail objektberatung@sopro.com

Prosím věnujte pozornost aktuálně platné informací o výrobku v souladu s aktuálně platným prohlášením o vlastnostech dle EU BauPVO, stejně jako platnému Bezpečnostnímu listu podle nařízení ES 1907/2006 v poslední verzi: V současné době je také na internetu: www.sopro.com! Údaje obsažené v této informaci jsou popisy výrobků. Představují obecná doporučení na základě našich zkušeností a laboratorních zkoušek a nezohledňují konkrétní podmínky aplikace. Z těchto údajů nemohou být odvozovány žádné nároky na náhradu škody. V případě potřeby se obraťte na naše technické poradce.