

Lithofin®



TVOŘÍ PEVNÉ VAZBY

Lithofin Balkon- und Terrassendicht Impregnace na bázi siloxanu

Popis:

Impregnace na bázi siloxanu se širokým spektrem použití, s obsahem rozpoštědel, ihned připravena k použití.

Vlastnosti produktu:

Lithofin Balkon-und Terrassendicht proniká do porézního povrchu a po vyschnutí se postará o voděodpudivost povrchu. Zabráni tak provlhnutí dlažby, vzniku výkvětů, tvorbě plísní a mechů a škod způsobených mrazem. Dlažba je tak chráněná před povětrnostními podmínkami, je méně citlivá na znečištění a má delší životnost. Produkt přemostňuje trhlinky do 0,2 mm, neovlivňuje difuzní schopnosti povrchu a téměř nemá vliv ani na vzhled ošetřované dlažby. Impregnace je v závislosti na povětrnostních podmínkách účinná cca. 3-4 roky.

Technická data:

Hustota: cca. 0,8 g/cm³

Bod vzplanutí: cca. 35 °C

Vzhled: čirý, bezbarvý, řídký

Aroma: aromatické

Rozpustnost ve vodě: nerozpustné

Oblast použití:

Pro preventivní ochranu dlažby nových balkonů a teras, nebo taky starých ploch k prodloužení životnosti a oddálení sanace.

Podklady: savé, porézní plochy z glazované i neglazované keramiky a klinkeru, různé typy přírodního kamene např. pískovec, granit, jako i umělý kámen a vymývaný beton. Spáry jsou rovněž chráněny.

Zpracování

Doporučujeme udělat zkušební plochu. Podklad musí být suchý, čistý a pevný. Trhlinky do 0,2 mm se přemostí. Před použitím produkt lehce potřeste, vylejte a rovnoměrně rozdělte po celé ploše včetně spár. Po cca. 10 minutách stáhněte přebytečný materiál gumovou stěrkou nebo odstraňte pomocí hadříku. Loužičky důkladně odstraňte.

Upozornění:

Teplota ošetřovaných povrchů by se měla pohybovat mezi 10°C až 20°C. Neaplikujte za přímého slunce. Některé materiály mohou ztmavnout. Nesavé materiály a vlhké plochy nemohou být impregnovány.

Doba schnutí: Cca 2 hod. Plná účinnost se dostaví po 2 dnech.

Vydatnost: Cihly, klinker cca 6-8 m²/litr, drsný, řezaný granit: cca. 5-15 m²/l a umělý kámen cca 5-8 m²/litr. u silně savých podkladů může být spotřeba výrazně vyšší.

Skladování:

V uzavřeném balení, v chladu a suchu cca 3 roky. Chraňte před mrazem. Rozbalenou nádobu dobře uzavřete a co nejrychleji spotřebujte.

Ochrana životního prostředí:

Obsahuje organické rozpouštědla. Neobsahuje chlorované uhlovodíky. Zabraňte uniknutí do odpadních vod. WGK2 dle VwVwS z 17.5.99.

Likvidace:

Balení z bílého, ekologicky šetrného plechu, recyklovatelné. Vymyté, suché nádoby předejte sběrné službě. Zbytky produktů patří do speciálního odpadu. Klíč AVV 070104.

Bezpečnost:

Obsažené látky:

>30% uhlovodíky, siloxany, polyméry, pomocné látky
Označení dle VO (ES) č. 1272/2008 (CLP): symbol GHS 02, 07, 08, 09, nebezpečí

uhlovodíky, C9-C12, n-alkany, iso-alkany
Kapalina i výpary jsou hořlavé. Při požití nebo vzniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. Může způsobit ospalost a malátnost. Jedovaté pro vodní organizmy s dlouhodobým působením. Opakovaný kontakt může vést k popraskání pokožky. Uchovejte mimo dosahu dětí. Chraňte před horkem/jiskrami/otevřeným ohněm/horkými povrchy. Nekuřte.

PŘI POŽITÍ: Okamžitě kontaktujte informační centrum pro jedy nebo lékaře. Nevyvolávejte zvracení. Skladujte uzamčené.

ADR 2015: Označení pro transport		
VE	VE-označení	Údaje pro přepravní doklady
a,b	LQ	žádné

Balení:

- 1l láhev s dětskou pojistkou (10ks v kartonu).
- 2,5 l kanystř (4ks v kartonu).