

HORSEMEN STONE CARE BETONPROTECTION

Životnímu prostředí neškodná impregnace pro savé cihly a kámen, beton a minerální podklady.

HORSEMEN STONE CARE Betonprotection je vodou ředitelná vodou a špínu odpuzující ochrana pro savé cihly a kámen, beton a minerální podklady. Můžeme tak chránit betonové plochy proti vodě, tvorbě řas, mechů a proti vzdušnému znečištění díky novému vyvinutému přípravku se zcela nepatrnými voskovými částicemi a skleněnými perlemi bez toho, aby se změnil vzhled přírodního kamene a betonu. Velmi malé voskové částičky HORSEMEN STONE CARE Betonprotection vnikají do pórů kamene nebo betonu a tvoří prodyšnou, vodu a špínu odpuzující ochranu. Čištění a péče je několika násobně jednodušší. Řasy a mech nedrží na kamenu a betonu, protože ty jsou již vyplněny voskem.

POUŽITÍ

- Pro savé minerální podklady např. Vápenec, terracotta, beton, cementové cihly apod.
- Doporučeno pro betonové balkony, kde se na bokách rychle tvoří řasy.

VLASTNOSTI

- Dobrá penetrace díky nepatrným částicím vosku
- Chráněná plocha má původní vzhled !
- Póry kamene a betonu jsou naplněny voskem a řasy a mechy se nemohou uchytit.
- Ochrana proti dešti, vzdušné špíny.
- Má anti-bakteriální vlastnosti a plně prodyšná pro vodní páry
- Neobsahuje silikony a rozpouštědla.
- Jednoduchá zpracovatelnost.
- Není nebezpečný pro lidi a životní prostředí.
- Nedělá skvrny na ostatních materiálech
- Je jednoduše odstranitelný alkalickým čističem (pH 10)
- Dává materiálu špínu, vodu a řasy odpuzující vlastnosti
- Vysoce prospěšný efekt
- Silně snižuje frekvenci čištění, kvůli dlouhodobé ochraně.
- Povrch oddrží otěru odolnou ochranu kvůli obsahu skleněných perel.

Účinek

Po nátěru a odpaření vody povrch dostane vrstvu přírodních vosků. Doporučujeme udělat min. dvě vrstvy, kvůli jistotě naplnění pórů kamene a betonu. Po 24 hodinách (při max. relativní vlhkosti vzduchu 60%) se dostane optimální ochrana. Nánosy musí být provedeny stejnoměrně, aby nenastaly změny v zabarvení nebo v lesku povrchu

Technická data

- hustota : 1,06
- pH : 9,4
- Zápach : slabě po vosku
- Viskozita : 10"/DIN 4 mm.
- Vzhled : šedobílá tekutina
- Trvanlivost : min. 2 roky v uzavřeném originálním obalu

Zpracování

Velmi dobře promíchat a nechat několik minut stát. Podklad musí být čistý a suchý, zbaven řas a mechů a dalších nečistot. Pokud se povrch musí čistit vodou a potom nechat vysušit. **POZOR:** nenanášejte příliš mnoho najednou, pokud nanašíte příliš mnoho mohou vzniknout bílé stopy. Nanášejte raději menší množství a další vrstvy po vsáknutí tak dlouho až je povrch nasycen

Aplikace.

Neředěn nanášet štětcem nebo válečkem. Na velké plochy se může nanést nízkotlakou stříkácí pistolí a přebytek rozetřít štětcem nebo válečkem. Kaluže nebo stékání vždy odstranit. Nikdy nenanášejte na horký povrch. Voda se odpaří příliš rychle a vosk se nestačí vsáknout . Všechny použité nářadí a zařízení umyjte ve vodě.

Sušení

Proti prach po 30 minutách v závislosti na podkladu a povětrnosti. Před použitím nechat min.24 hodin schnout .

Vydatnost

5 až 10 m2 na 1 litr, závisí od způsobu nanášení a savosti podkladu, druhý nános potřebuje poloviční množství při nánosu. Optimální výsledek se dostane, pokud je povrch zcela nasycen.

Obal a skladování.

- K dispozici v baleních : 2500 ml..
- Skladovatelnost min: 2 roky v uzavřeném originálním
- Chraňte před mrazem a dětmi

Bezpečnostní údaje

Výrobek je bezpečný pro lidi a životní prostředí. Výrobek je 100% bez VOC a neobsahuje rozpouštědla.

Údaje v technickém listu, které byly sepsány podle dlouholetých testů a zkušeností, nezbavují zpracovatele vlastního vyzkoušení, neboť výsledek je ovlivněn zpracováním. Tento technický list nedává žádné záruky.