

SILOXAN SV 190 F

Rozpuszczalnikowy impregnat hydrofobizujący do wszystkich chłonnych podłoży mineralnych z jednoczesną ochroną przed glonami.

Opis produktu:

SILOXAN SV 190 F to krzemianowy impregnat rozpuszczalnikowy do hydrofobizacji kamienia naturalnego i sztucznego; zawiera substancje czynne chroniące podłoże przed skażeniem mikrobiologicznym. Pobierając wilgoć z powietrza hydrolizuje w polisiloksan.

SILOXAN SV 190 F posiada następujące zalety:

- posiada bardzo dużą zdolność penetracji
- nie ogranicza dyfuzji pary i daje nikłe zmiany wizualne
- nie tworzy błony na powierzchni (zwykle zwierzała błona ulega szybszemu zabrudzeniu)
- impregnowane powierzchnie można kryć preparatami wodnymi (farby, laserunki, antygraffiti itp.)
- jest trwały i posiada wysoką ługoodporność
- przez 5-10 lat chroni przed skażeniem mikrobiologicznym (glony, grzyby, porosty itp.)

Obszary zastosowań:

SILOXAN SV 190 F nadaje się na wszystkie chłonne podłoża mineralne, jak kamień naturalny i sztuczny, cegła, klinkier, beton, tynki i mineralne powłoki malarskie.

Sposób użycia:

Powierzchnia przeznaczona do impregnacji powinna być czysta, chłonna i sucha lub wilgotna (nie może być mokra). Ochronić metale, szkło i inne elementy przyległe. Impregnat nanosić równomiernie do nasycenia, przynajmniej dwukrotnie „mokro na mokro” pędzlem, wałkiem, lub natryskiem. Optymalną aplikacją jest polewanie. Unikać tworzenia się błony na powierzchniach o małej chłonności lub nierównej strukturze (ew. przemyć rozpuszczalnikiem benzynowym).

Preparatu lub jego resztek nie wylewać do gruntu, wód ani do kanalizacji deszczowej. Przestrzegać lokalnych regulacji dot. ścieków!

Temp. pracy: od +5 do +30°C (optymalna: +20 do 25°C)
Zużycie: zwykle ok. 100–1000 g/m²

Dalsze informacje podano w karcie charakterystyki produktu. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji bazują na naszej wiedzy i doświadczeniu, zatem z uwagi na rozliczne czynniki występujące przy stosowaniu produktu, nie możemy zagwarantować jego właściwości w odniesieniu do konkretnego celu. Użytkownik zobowiązany jest do przestrzegania odpowiednich przepisów prawa.

Data sporządzenia instrukcji: 20.02.2010

Niniejsza instrukcja zastępuje wszystkie poprzednie