



IMPREGNAT SILIKONOWY WS

gotowy do użycia

D 1053

Informacja o produkcie

Materiał	Transparentny, wodorozcieńczalny impregnat na bazie silanu/siloksanu do hydrofobizacji mineralnych materiałów budowlanych. Nie zawiera rozpuszczalników. Wysoka przepuszczalność pary wodnej.
Zastosowanie	<p>Impregnat silikonowy WS nadaje się przede wszystkim do bezbarwnej hydrofobizacji chłonnych podłoży mineralnych, takich jak odkryte cegły, cegły wapienno-piaskowe, naturalne drobnoporowate piaskowce i tynki mineralne, gazobeton, beton lekki, chłonne okładziny ceramiczne, a także do późniejszej impregnacji mineralnych powłok malarskich. Może być również stosowany jako ochrona elewacji przed deszczem. Nie wymaga utwardzania podłoża.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ dobra penetracja podłoża ▪ szybkie tworzenie hydrofobowości ▪ hydrofobowość - doskonały efekt skraplania/perlenia się wody ▪ wysoka odporność na promieniowanie UV i alkalia ▪ znakomity, długotrwały efekt ▪ nie zawiera plastyfikatorów i rozpuszczalników ▪ wysoka dyfuzyjność ▪ po wyschnięciu nie tworzy lepkiej powłoki ▪ na bazie wody i przyjazny dla środowiska

Obróbka

Podłoże	Podłoże musi być stabilne, nośne, suche, czyste, chłonne i wolne od wszelkich substancji, które mogą utrudniać dobrą przyczepność. Przestrzegać przepisów VOB część C, DIN 18363, akapit 3. Niepewne podłoża muszą być sprawdzone pod kątem przydatności.
Nakładanie	Gotowy do użycia. Stosować w postaci nierozcieńczonej. Wymieszać przed użyciem lub dobrze wstrząsnąć pojemnikiem. Impregnat silikonowy WS należy nakładać równomiernie i obficie za pomocą pędzla, wałka lub natrysku o niskim stopniu rozpylenia. Aby uniknąć niedoskonałości, aplikację należy przeprowadzić w co najmniej dwóch etapach "mokro na mokro". Nakładać obficie odcinkami poziomo od góry do dołu i natychmiast wykańczać płaskim pędzlem. Na powierzchnie, które nie pozwalają na aplikację natryskową, należy nakładać pędzlem lub szczotką, która jest zawsze dobrze nasączona. Szczególnie w przypadku słabo chłonnych podłoży, ilość nakładanego produktu należy dobrać w taki sposób, aby uniknąć tworzenia się widocznego filmu podczas aplikacji. Nie stosować w temperaturze poniżej +5 °C.
Wskazówki	Sąsiednie elementy budowlane, które nie powinny mieć kontaktu z produktem zasłonić lub podjąć inne kroki ochronne. Świeżo zaimpregnowane powierzchnie chronić przed deszczem. Nadmiar impregnatu usunąć w ciągu 1 godziny za pomocą uniwersalnego rozcieńczalnika.





IMPREGNACJA SILIKONOWA WS

gotowa do użycia**D 1053**

Dane techniczne

Skład	Emulsja silanowo-siloksanowa, woda, dodatki wspomagające, konserwanty.
Gęstość	Ok. 1,0 g/cm ³
Kolor	Transparentny
Opakowania	10 l / 2,5 l plastikowy kanister
Nakładanie	Opryskiwaczem ciśnieniowym, szczotką malarską, wałkiem z futra jagnięcego, pędzlem lub odpowiednim urządzeniem natryskowym.
Temperatura	Powietrze i podłoża > +5 °C. Wilgotność względna nie może przekraczać 80%.
Zużycie	Przy dwukrotnym nakładaniu: ok. 0,3 - 0,5 l/m ² dla tynków mineralnych i podłoży wapienno-piaskowych, ok. 0,5 - 1,5 l/m ² w zależności od porowatości w przypadku bardzo chłonnych podłoży. Zużycie w dużym stopniu zależy od chłonności podłoża i musi być określone na powierzchni testowej.
Schnięcie	Okolo 2 - 6 godzin w temperaturze +20 °C i wilgotności względnej 65 %. Niższa temperatura i/lub wyższa wilgotność wydłużą czas schnięcia.
Czyszczenie narzędzi	Wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.
Składowanie	Składować w chłodnym, suchym miejscu, wolnym od przemarzania. Stabilność składowania w dobrze zamkniętym opakowaniu oryginalnym wynosi 12 miesięcy.
Kod produktu	BSW20
Dopuszczalna przez UE zawartość LZO (VOC)	Kat. (A/h): 30 g/l (2010). Zawiera < 1 g/l LZO
Oznakowanie produktu / bezpieczeństwo	Więcej informacji zawiera aktualna karta charakterystyki.
Utylizacja	Do recyklingu dawać wyłącznie dokładnie opróżnione opakowania. Odpady płynnego materiału należy usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Wskazówki	Do obróbki natryskowej wymagany jest aparat do ochrony dróg oddechowych z filtrem cząstek stałych P2. Nosić okulary ochronne oraz odpowiednie rękawice i odzież ochronną. Dokładnie zabezpieczyć obszar wokół powlekaney powierzchni.

Informacje zawarte w karcie technicznej produktu sporządzono zgodnie z najnowszym stanem wiedzy i techniki. Stanowią one podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.

Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność. Data aktualizacji: 13.04.2023

Haering Polska sp. z o.o. • ul. Krakowska 66 • 86-031 Niwy-Osielsko k/Bydgoszczy
Telefon: +48 52 370-80-80 • Fax: +48 52 370-80-81
biuro@haering.pl • www.haering.pl