



SILIKAT FIXATIV

środek gruntująco-wiązący

S 4105

Informacja o produkcie

Materiał	Gotowy do użycia transparentny środek gruntujący i wiążący na bazie krzemianów. Czysto mineralny i bez dodatku syntetycznych dyspersji.
Zastosowanie	<p>Środek gruntujący przeznaczony do zwiększania odporności na ścieranie i wytrzymałości powierzchni tynków glinianych i glinianych szpachli, a także do wzmacniania innych podłoży mineralnych oraz do wyrównywania silnie lub nierównomiernie chłonnych powierzchni wewnątrz i na zewnątrz budynków.</p> <p>Szczególnie nadaje się do budynków zabytkowych oraz do gruntowania płyt krzemianowo-wapiennych w zakresie ocieplania budynków od wewnątrz.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ dobry efekt wzmacniająco-wiązący ▪ niskoemisyjny, nie zawiera rozpuszczalników i plastyfikatorów ▪ klasa emisji A+ (najlepsza możliwa wartość według Rozporządzenia [F] w sprawie oznakowania wyrobów budowlanych) ▪ bez dodatku konserwantów ▪ wysoka zdolność przenikania ▪ wysoka przepuszczalność ▪ czysto mineralny, bez dodatku dyspersji

Obróbka

Podłoże	Suche, czyste i wytrzymałe. Należy przestrzegać VOB część C, DIN 18 363, akapit 3.
Nakładanie	Stosować w postaci nierozcieńczonej. Nakładać pędzlem. Nie stosować w temperaturze poniżej +8°C.

Dane techniczne

Skład	Krzemian potasu, woda, dodatki wspomagające.
Gęstość	Ca. 1,1 g/cm ³
Kolor	Bezbarwny
Opakowania	10 l
Rozcieńczenie	Stosować w postaci nierozcieńczonej.
Nakładanie	Nakładać pędzlem lub wałkiem malarskim. Narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po użyciu.





SILIKAT FIXATIV

środek gruntująco-wiązący

S 4105

Temperatura	Podczas malowania i schnięcia temperatura powietrza, preparatu i podłoża nie może spaść poniżej +8°C.
Zużycie	Ca. 150 - 350 ml/m ² , zużycie jest bardzo uzależnione od rodzaju i chłonności podłoża.
Czyszczenie narzędzi	Wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.
Wskazówka	Chronić oczy i skórę przed zachlapaniem farbą (rękawice, okulary ochronne). W razie kontaktu niezwłocznie spłukać wodą. Starannie przykryć obszar dookoła malowanej powierzchni.
Składowanie	Składować w chłodnym, suchym miejscu, wolnym od przemarzania. Stabilność składowania w dobrze zamkniętym opakowaniu oryginalnym wynosi 12 miesięcy.
Kod produktu	BSW40
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. Resztki materiału po wyschnięciu można zutylizować jako odpady domowe. Ewentualnie zasięgnąć informacji w lokalnym zakładzie utylizacji.

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: 31.03.2020

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