



SILIKATVERDÜNNER

rozcieńczalnik silikatowy

S 4100

Informacja o produkcie

Materiał	Wodorozcieńczalny podkład i rozcieńczalnik na bazie krzemianów.
Zastosowanie	Do wzmacniania podłoży mineralnych i wyrównywania chłonności powierzchni, a także do rozcieńczania farb silikatowych HAERING® wewnątrz i na zewnątrz. Właściwości: <ul style="list-style-type: none"> ▪ wysoka penetracja ▪ przyjazny dla środowiska ▪ wysoce dyfuzyjny ▪ dobre działanie utwardzające ▪ niskoemisyjny, nie zawierający rozpuszczalników i plastyfikatorów ▪ klasa emisji A+ (najlepsza możliwa wartość według Rozporządzenia [F] w sprawie oznakowania wyrobów budowlanych)

Obróbka

Podłoże	Suche, czyste i nośne. Należy przestrzegać normy DIN 18 363, akapit 3, VOB część C.
Nakładanie	Jako grunt na chłonnych podłożach mineralnych: 1 część rozcieńczalnika silikatowego + 1 część wody. Jako rozcieńczalnik do silikatowych farb elewacyjnych Haering® i silikatowych farb do wewnątrz: W przypadku stosowania jako rozcieńczalnik należy zwrócić uwagę na odpowiednie informacje dotyczące farb silikatowych. Nakładanie pędzlem lub wałkiem.

Dane techniczne

Skład	Krzemian potasu, dyspersja kopolimerowa, woda, dodatki.
Gęstość	Ok. 1,05 g/cm ³
Kolor	Bezbarwny
Opakowania	10 l
Nakładanie	Malowanie pędzlem, wałkiem. W zależności od zastosowania rozcieńczać wodą w stosunku 1:1.
Temperatura	Temperatura powietrza, farby i podłoża nie może spaść poniżej + 8 °C.





SILIKATVERDÜNNER

rozcieńczalnik silikatowy

S 4100

Zużycie	Ok. 150 - 250 ml/m ² gotowej do użycia mieszaniny lub ok. 40 - 65 m ² z kanistra. Zużycie jest w dużym stopniu uzależnione od chłonności podłoża.
Czyszczenie narzędzi	Wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.
Wskazówka	Chronić oczy i skórę przed rozpryskami farby (rękawice, okulary ochronne). Rozbryzgi farby natychmiast spłukać wodą. Starannie zabezpieczyć przed rozbryzgami powierzchnie nie przeznaczone do malowania.
Składowanie	Składować w chłodnym, suchym miejscu, wolnym od przemarzania. Stabilność składowania w dobrze zamkniętym opakowaniu oryginalnym wynosi 12 miesięcy.
Informacje o transporcie	Nie jest towarem niebezpiecznym w zakresie ADR.
Kod produktu	M-SK01
Dopuszczalna przez UE zawartość LZO (VOC)	Kat. (A/a): 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. 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: 14.06.2016

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