

PREPARAT DO ROZCIEŃCZANIA WYROBÓW SILIKATOWYCH



- DO ROZCIEŃCZANIA WYROBÓW SILIKATOWYCH
- PRODUKT GOTOWY DO UŻYCIA
- NIE OBNIŻA PARAMETRÓW WYROBU
- ADAPTUJE KONSYSTENCJĘ TYNKU DO POTRZEB



DO ROZCIEŃCZANIA WYROBÓW SILIKATOWYCH



ULATWIA APLIKACJE



PRODUKT GOTOWY DO UŻYCIA

PRODUKT I JEGO ZASTOSOWANIE

Preparat do rozcieńczania wyrobów silikatowych - dozować według zaleceń Producenta. Służy do rozcieńczania farb i tynków silikatowych Greinplast.

DANE TECHNICZNE

Gęstość objętościowa	ok. 1,00 kg/dm ³
Temperatura stosowania	od +8°C do +30°C
Skład	Mieszanka dyspersji styrenowo-akrylowej, potasowego szkła wodnego, środków konserwujących i modyfikujących oraz wody.
Pakowanie	Opakowanie jednostkowe: Kanister 10; 5; 1L Opakowanie zbiorcze: Paleta foliowana: 33 x 10kg; 72 x 5kg; 32 x (karton 12 x 1kg)
Przechowywanie	Okres przechowywania w pojemniku zamkniętym: 12 miesięcy od daty produkcji w temp. +5°C do +30°C. Otwarcie opakowania może ten czas znacznie skrócić. Data produkcji, asortyment i numer partii produkcyjnej podane są na opakowaniu.

WYKONANIE

Produkt gotowy do użycia po wcześniejszym wymieszaniu. Wyroby rozcieńczać zgodnie z zaleceniami umieszczonymi na ich opakowaniu. Sugerowane dozowanie preparatu:

Tynk silikatowy TSB/TSK	max 0,2l
Farba silikatowa FS	max 20%
- pierwsze malowanie	max 10%
- kolejne malowania	

ZALECENIA

Powierzchnie narażone na zanieczyszczenie gruntem zabezpieczyć, a w przypadku zabrudzenia usuwać przed zaschnięciem. Narzędzia myć wodą bezpośrednio po ukończeniu prac.

UWAGI

Informacje zawarte w instrukcji mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Prace wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczący sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów lub nieujętych w dokumentach odniesienia (AT) nie ponosimy żadnej odpowiedzialności.

BEZPIECZEŃSTWO

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Dokładnie umyć ręce po użyciu. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawiera: 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Postępować zgodnie z Karta Charakterystyki.

NORMY, ATESTY, ŚWIADECTWA

Posiada Atest Higieniczny nr US 25/322/25/2022 ważny do 2027-02-04 i Świadectwo z zakresu Higieny Radiacyjnej nr HR/B/111/2010
Dokumenty odniesienia: PN-C-81906:2003

Powyższa dokumentacja dostępna po zeskanowaniu kodu QR

