

OTTO Środek wygładzający w sprayu

Środek wygładzający w sprayu

SPECJALNY



Wodny roztwór substancji powierzchniowo czynnych

GLS

Właściwości

- ▶ Optymalnie dopasowany do uszczelniaczy hybrydowych
- ▶ Gotowy do użycia natychmiast
- ▶ Do wielokrotnego napełniania
- ▶ Nie podrażnia skóry
- ▶ Nie działa odtłuszczająco na skórę
- ▶ Składniki testowane dermatologicznie
- ▶ Pigmenty środka uszczelniającego nie są wypłukiwane
- ▶ Nie nadaje się do marmuru i innych kamieni naturalnych

Obszary zastosowań

- ▶ Wygładzanie uszczelniaczy OTTO (uszczelniające hybrydowe, poliuretanowe, silikonowe)
- ▶ Optymalnie dopasowany do uszczelniaczy hybrydowych

Dane techniczne

Temperatura składowania od/ 0 / + 25
do [°C]Stabilność składowania przy 12¹
23 °C/50 % WWP [miesiące]

1) Przechowywać w miejscu wolnym od przemarzania

Wskazówki dotyczące obróbki

Przed użyciem wstrząsnąć.

Środek wygładzający w sprayu OTTO nanosić możliwie oszczędnie i celowo na powierzchnię środka uszczelniającego a narzędzia uszczelniające tylko lekko zwilżać środkiem wygładzającym w sprayu OTTO

Nie należy pozostawiać środka wygładzającego na spoinie materiału uszczelniającego i na powierzchniach sąsiadujących i dopuszczać do jego zaschnięcia, ponieważ zaschnięte pozostałości mogą mieć negatywny wpływ na wygląd optyczny (matowe / jasne plamy).

Pozostałości środka wygładzającego należy usunąć przy użyciu czystej wody jeszcze przed jego zaschnięciem.

Przed użyciem należy poprzez wstępne doświadczenia zagwarantować kompatybilność z sąsiadującymi powierzchniami, jak np. powlekanе drewno.

Wrażliwe powierzchnie graniczne i materiały podłożowe należy chronić podczas obróbki za pomocą odpowiednich środków. Do zastosowań w połączeniu z marmurem i innymi kamieniami naturalnymi zalecamy silikonowy środek do wygładzania marmuru OTTO GLM.

Ze względu na mnogość możliwych wpływów podczas obróbki i stosowania użytkownik zobowiązany jest zawsze do przeprowadzenia próbnej obróbki i zastosowania.

Konkretna data przydatności do użycia nadrukowana jest na opakowaniu i musi być przestrzegana.

Forma dostawy

500 ml butelka z tworzywa sztucznego z rozpylaczem

 bezbarwny GLS-84

Sztuk na jednostkę opakowania 12

Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, NIEMCY
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.pl

Technika zastosowań

☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de

USZCZELNIANIE | KLEJENIE



500 ml butelka z tworzywa sztucznego z rozpylaczem

Sztuk na palecie	468
------------------	-----

Inne opakowania na zapytanie.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Proszę przestrzegać Karty charakterystyki preparatu.

Utylizacja

Wskazówki dotyczące usuwania odpadów patrz Karta charakterystyki preparatu.

Odpowiedzialność za wady

Powyższe informacje i nasze porady techniczne dotyczące zastosowań – ustne, pisemne lub pozyskane w wyniku testów – są dostarczane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą, jednak nie są poradami wiążącymi, w tym w odniesieniu do wszelkich praw własności osób trzecich. Informacje zawarte w niniejszym druku nie zwalniają przetwórcy z obowiązku przeprowadzenia własnych testów naszych produktów pod kątem ich przydatności do zamierzonych procesów i celów. Zastosowanie, użytkowanie i przetwarzanie naszych produktów oraz produktów wytworzonych na podstawie naszych technicznych porad dotyczących zastosowania są poza naszą kontrolą i w związku z tym wyłączną odpowiedzialność za nie ponosi podmiot przetwarzający. Jeśli zastosowanie, w którym używane są nasze produkty, podlega wymogowi uzyskania oficjalnego zezwolenia, użytkownik jest odpowiedzialny za uzyskanie takiego zezwolenia. Zastrzegamy sobie prawo do dostosowania produktu w miarę postępu technicznego i pojawiania się nowych rozwiązań. W pozostałym zakresie odsyłamy do naszych Ogólnych warunków handlowych, w szczególności w odniesieniu do odpowiedzialności za wady. Nasze OWH można znaleźć pod adresem www.otto-chemie.de.