

Fenster-Reparaturpaste 399



jednoskładnikowa, plastyczno-elastyczna, zawierająca rozpuszczalniki, na bazie akrylanu, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

Zakres zastosowania

Do renowacji okien drewnianych i metalowych. Do zamykania otwartych fug i tworzenia połączeń kątowych w okolicach okien i drzwi. Nie stosować do mocowania szyb!

Właściwości

- jednoskładnikowa
- zawierająca rozpuszczalniki
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- plastyczno-elastyczna
- po wyschnięciu możliwość powlekania lakierami akrylowymi i na bazie żywicy alkidowej
- łatwa aplikacja

Opis produktu

| | |
|--------------------------------|--|
| Kolor | biały |
| Produkt bazowy | poliakrylan, zawierający rozpuszczalniki |
| Gęstość | ok. 1,0 g/cm ³ |
| Twardość Shore'a A | ok. 30 zgodnie z normą DIN 53505 |
| Odporność temperaturowa | ok. -20°C do +80°C |
| Opakowania | nabój 310 ml |

Stosowanie

| | |
|--------------------------------------|--|
| Wstępne przygotowanie podłoża | Podłoże musi być zwarte, czyste, suche, wytrzymałe i wolne od substancji antyadhezyjnych. Nienośne powłoki należy całkowicie usunąć. Przed aplikacją pasty Fenster-Reparaturpaste 399 przygotować okna drewniane i metalowe do aplikacji warstwy nawierzchniowej. W przypadku niedostatecznego przygotowania powierzchni może dojść do powstawania pęcherzy z uwagi na substancje czynne zawarte w drewnie. Całkowicie usunąć uszkodzone materiały uszczelniające. |
| Aplikacja | Odciąć czubek gwintu naboju i nakręcić dyszę. Przyciąć końcówkę dyszy odpowiednio do szerokości fugi (ukośnie) i umieścić nabój w pistolecie. Równomiernie nanieść materiał na fugi lub w zagłębienia za pomocą pistoletu ciśnieniowego 1374, odpowiednio go dociskając. Przed rozpoczęciem tworzenia się błony wygładzić powierzchnię za pomocą powszechnie dostępnego preparatu ściującego i wilgotnego narzędzia. Wymiary fugi nie powinny być niższe niż przekrój 4 x 5 mm. Niezwłocznie wykorzystać napoczęte naboje. |
| Kompatybilność | Z możliwością powlekania lakierami akrylowymi i na bazie żywicy alkidowej po wyschnięciu. W razie potrzeby, w konkretnych przypadkach wykonać aplikację próbną, aby wykluczyć wzajemne oddziaływanie masy i materiału powlekającego. Przestrzegać instrukcji BFS nr 23, ustęp 3.3.1.2. |
| Wydajność | Wydajność produktu można obliczyć, mnożąc szerokość fugi przez jej głębokość i długość. W przypadku przekroju fugi o wymiarach 4 x 5 mm nabój 310 ml wystarcza na ok. 15,50 m. Dokładne wartości zużycia można ustalić, wykonując próbę na danym obiekcie. |
| Temperatura aplikacji | Materiał aplikować w zakresie temperatur otoczenia i obiektu od +5°C do +40°C. |
| Czyszczenie narzędzi | Po użyciu natychmiast wyczyścić za pomocą rozpuszczalnika Spezial-Kunsthartz-Verdünnung 915. Materiał Fenster-Reparaturpaste 399 po związaniu można usunąć wyłącznie mechanicznie. |

Schnięcie (+20°C, 65% wilg. wzgl.)

Po wyschnięciu możliwość aplikacji kolejnej powłoki przez ok. 3 dni, w postaci np. W przypadku niższych temperatur i/lub większej wilgotności powietrza należy uwzględnić dłuższy czas schnięcia.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze od +5 °C do +35 °C w suchym miejscu o dobrej wentylacji. Chronić przed wysokimi temperaturami i bezpośrednim nasłonecznieniem. Nieotwarty produkt można magazynować przez ok. 12 miesięcy.

Deklaracja

| | |
|---------------------|---|
| Kod produktu | Nie został przypisany. Przestrzegać danych zawartych w aktualnej karcie charakterystyki. |
|---------------------|---|

Wskazówki

- Brak tolerancji na silikon** Produkt niekompatybilny z uszczelnieniami silikonowymi.
- Rysy po naniesieniu powłoki** W przypadku powlekania fug pokrytych uszczelnieniem może dojść do powstawania rys w powłoce ze względu na wyższą elastyczność.
- Dalsze dane** Uwzględnić dalsze dane z instrukcji technicznych produktów, które mają być zastosowane.

Uwaga

Niniejsza instrukcja techniczna basuje na intensywnych pracach na rozwoju produktów oraz na wieloletnim doświadczeniu w praktyce. Instrukcja ta została opracowana z uwzględnieniem niemieckich ustaw, norm, przepisów i wytycznych. Jest ona tłumaczeniem wersji niemieckiej. Jej zawartość nie świadczy o żadnym stosunku prawnym. Wykonawca/kupujący nie jest zwolniony ze sprawdzenia przydatności i możliwości użycia naszych produktów na własną odpowiedzialność dla przewidzianego zastosowania. Poza tym obowiązują nasze Ogólne warunki handlowe.

Z chwilą ukazania się nowego wydania niniejszej instrukcji technicznej dotychczasowe dane tracą ważność. Aktualna wersja jest dostępna w internecie.

Brillux Polska Sp. z o.o.
ul. Santocka 39
71-083 Szczecin
Polska
tel. +48 91 88157-00
faks +48 91 88157-15
info@brillux.pl
www.brillux.pl