

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/bostik-contact-1782-klej-montazowy-do-membrany-pcv-pvc-pcw-p-535.html>

Bostik Contact 1782 Klej montażowy do membrany PCV,PVC,PCW

Cena brutto	355,00 zł
Cena netto	288,62 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	30022060
Kod producenta	30022060
Kod EAN	7311020003654

Opis produktu

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Krótki czas schnięcia-Klej kontaktowy
- Nie wymaga aktywacji
- Jednoskładnikowy
- Bezbarwny po wyschnięciu(niewidoczna spoina)
- Dobra odporność na środki chemiczne i czynniki atmosferyczne
- Wysoka odporność na starzenie

OPIS PRODUKTU

Contact 1782 jest klejem na bazie kauczuku nitrylowego i żywic syntetycznych w rozpuszczalnikach organicznych. Charakteryzuje się bardzo rzadką, jednorodną konsystencją, co ułatwia dozowanie i precyzyjne łączenie elementów. Bardzo szybkie parowanie rozpuszczalników znacząco skraca czas schnięcia,co z kolei wyraźnie przyspiesza tempo prowadzonych prac. Ponadto klej odznacza się wysoką wytrzymałością i przyczepnością, którą finalnie uzyskuje po 7-14 dniach od aplikacji (w zależności od warunków).

ZASTOSOWANIE

- Klejenie membran dachowych PCW i drobnych elementów dachowych do powierzchni membran PCW
- Klejenia materiałów takich jak:skóra, metale, tkaniny, PCW i tworzywa

sztuczne podobnego typu, w kombinacji ze stalą i metalami, drewnem i materiałami drewnopochodnymi, betonem, tynkiem, kamieniem itp.

-Produkcja galanterii skórzanej, mebli tapicerowanych

RODZAJE POWIERZCHNI

Sztywne i miękkie PCW oraz tworzywa sztuczne podobnego typu, skóra, tkaniny, stal, metale, drewno, beton, kamień

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Podłoże musi być równe, suche, czyste, odpylone, odkurzone i odtłuszczone. Klejone elementy powinny być dobrze spasowane, a ich temperatura powinna wynosić od +15°C do +20°C. Powierzchnie o dużym stopniu chłonności należy uprzednio zagruntować za pomocą środków do tego przeznaczonych. Powierzchnie gumowe zszorstkować

SPOSÓB UŻYCIA

Klej starannie wymieszać, następnie rozprowadzić na podłożu oraz klejonym materiałem za pomocą pędzla lub natryskowo (po wcześniejszym rozcieńczeniu). Po rozprowadzeniu klej pozostawić do wstępnego wyschnięcia na ok. 5 minut (maksymalnie do 10 minut). Następnie połączyć materiały i starannie docisnąć do siebie.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 1 L , 5 l