

**WŁAŚCIWOŚCI**

- Trwale elastyczny
- Odporny na pleśń i wodę

APLIKACJE

- Odpowiedni do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.
- Do użytku w aplikacjach sanitarnych: do uszczelniania w wilgotnych pomieszczeniach, takich jak łazienki, kuchnie i chłodnie.

OKULAR

| | |
|--|---|
| Rodzaj produktu | Polisylksany |
| Gęstość (g/ml) | 1.03 |
| Konsystencja | pasta |
| Temperatura obróbki | +5°C - +40°C |
| Odporność na temperaturę | -50°C - +150°C |
| System utwardzania | Sieciowanie pod wpływem wilgotności powietrza |
| Szybkość utwardzania przy 23°C i 50% wilgotności względnej (mm, po 24 godzinach) | 2.5 - 3 |
| Tworzenie się przy 23°C i 50% wilgotności względnej (min.) | 15 |
| Elastyczna zdolność regeneracji: ISO 7389 | > 90% |
| Maksymalne dopuszczalne odkształcenie: ISO 11600 | 25% |
| Moduł przy 100% rozciągnięciu: ISO 8339 (N/mm ²) | 0.22 |
| % Wydłużenie przy zerwaniu: ISO 8339 | 280 |
| Termin przydatności do spożycia przed otwarciem | 15 miesięcy |

OPAKOWANIE I KOLOR

12 x kartridż 290ML/skrzynka - 1200 szt./paleta
Biały, Światło manhattan

INSTRUKCJA UŻYCIA**Przygotowanie**

- Ważna jest dobra wentylacja podczas aplikacji i utwardzania.
- Podłoże powinno być twarde, równomierne, suche, czyste, bez pyłu i tłuszczu.
- Podłoże musi być twarde, wystarczająco wytrzymałe i czyste, wolne od kurzu i tłuszczu.
- W razie potrzeby odłuszczyć materiały za pomocą uniwersalnego środka czyszczącego Super Cleaner, MEK, alkoholu pożarowego lub etanolu.

Dane w tej karcie zostały zapisane zgodnie z najnowszymi danymi z laboratorium. Charakterystyki techniczne mogą być dostosowywane lub zmieniane. Nie są one wyczerpujące. Przed użyciem należy sprawdzić, czy produkt nadaje się dożądanego zastosowania. W tym celu wymagane są wstępne testy. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

- Użytkownik powinien samodzielnie sprawdzić, czy produkt nadaje się do jego zastosowania. W razie potrzeby należy skonsultować się z naszym serwisem technicznym.

Elementarz

- Powierzchnie absorpcyjne: Podkład silikonowy do powierzchni porowatych (bezbarwny, czas schnięcia ok. 60 minut).
- Powierzchnie nieabsorpcyjne: Podkład silikonowy do powierzchni nieporowatych (bezbarwny, czas schnięcia ok. 60 minut).
- Użycie podkładu może być konieczne na bardzo porowatych powierzchniach, przy trudnościach w przyklejaniu lub w wymagających warunkach użytkowania.

Stosować

- Nałóż produkt z tubki lub opakowania foliowego za pomocą ręcznego lub pneumatycznego pistoletu do uszczelniania.
- Wymiary i kształt spoiny są bardzo ważne. Unikaj cienkich spoin.
- Nie obciążaj spoiny termicznie, mechanicznie ani chemicznie przed całkowitym zakończeniem utwardzania.

Skończyć

- Wygładzanie w celu formowania warstwy za pomocą środka wygładzającego Perfect Joint Tooling Agent i/lub palety wygładzającej Perfect Joint Tool
- Upewnij się, że środek wyrównujący nie dostanie się na podłoże przed nałożeniem silikonowego uszczelnacza. Silikon nie przylega do wilgotnej powierzchni.

BEZPIECZEŃSTWO

Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z kartą charakterystyki bezpieczeństwa na opakowaniu.

PUNKTY UWAGI

- Nie nadaje się do stosowania na podłożach bitumicznych.
- Nie nadaje się do stosowania na PE, PP, PA, PTFE (Teflon).
- Nie nadaje się do stosowania na kamieniu naturalnym (może powodować plamy).
- Kolory mogą lekko żółknąć w całkowitej nieobecności światła UV lub w kontakcie z dymem lub detergentami.
- Nie nadaje się do malowania.
- Formuła sanitarna nie zastępuje czyszczenia fug. Silne zabrudzenia, na przykład resztki mydła w połączeniu z wilgocią, mogą stymulować rozwój pleśni.
- Nie nadaje się do stosowania na uszczelkach obwodowych szyb izolacyjnych. Unikaj bezpośredniego kontaktu.
- Nie nadaje się do stosowania na foliach PVB w szkłe laminowanym. Unikaj bezpośredniego kontaktu.

APROBACJE TECHNICZNE I OZNACZENIA JAKOŚCI

- Francuska klasa emisji VOC A+
- Zgodny z FDA code 21 §177.2600 (e) (lanesco)



Dane w tej karcie zostały zapisane zgodnie z najnowszymi danymi z laboratorium. Charakterystyki techniczne mogą być dostosowywane lub zmieniane. Nie są one wyczerpujące. Przed użyciem należy sprawdzić, czy produkt nadaje się do żdanego zastosowania. W tym celu wymagane są wstępne testy. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.