

TOOLSSEN PROFESSIONAL

AKRYL UNIWERSALNY

Jednoskładnikowy uszczelniacz akrylowy



1. OPIS PRODUKTU

TOOLSSEN Professional Akryl Uniwersalny jest jednoskładnikowym uszczelniaczem akrylowym do stosowania wewnątrz budynków. Tworzy trwałą i elastyczną powłokę.

2. WŁAŚCIWOŚCI

- Jednoskładnikowy — gotowy do użycia
- Bardzo łatwa aplikacja
- Tworzy trwale wodoodporną warstwę
- Odporny na warunki atmosferyczne
- Zachowuje elastyczność przez długi czas
- Powłoka nadaje się do malowania
- Nie wpływa negatywnie na powierzchnię
- Odporny na wodę, wiatr i wilgoć

3. DANE TECHNICZNE

PARAMETR	WARTOŚĆ
Baza chemiczna	Akryl
Gęstość (DIN 53479)	1,64 ± 0,03 g/cm ³
Czas tworzenia naskórka (25°C, 50% RH)	15 – 60 min
Czas utwardzania (25°C, 50% RH)	2 mm / 24 h
Wydłużenie przy zerwaniu	≥ 100%
Wytrzymałość na rozciąganie przy zerwaniu	≥ 0,1 MPa

4. ZASTOSOWANIE

- Uzupelnianie rys, pęknięć i spoin w murze, tynku ścian i sufitów
- Uzupelnianie fug pomiędzy murem a gniazdkiem, sufitem, parapetami, schodami
- Uszczelnianie ram okiennych i ościeżnic drzwiowych do muru
- Łączenie płyt gipsowo-kartonowych
- Fuga między prefabrykowanymi elementami budowlanymi
- Uszczelnianie elementów konstrukcyjnych i budowlanych

5. WARUNKI APLIKACJI

Temperatura stosowania: +5°C do +35°C

Odporność na temperaturę: -10°C do +80°C

Powierzchnia aplikacji musi być solidna, czysta, sucha i wolna od pyłu, oleju i smaru.

6. PAKOWANIE I KOLORY

Pakowanie: 300 ml wkład ×12 szt. / karton | 600 ml kielbasa ×20 szt. / karton

Dostępne kolory:

biały, czarny, ciemny brąz, szary, jasny brąz, srebrny, ciemno szary, kremowy, gruszką, buk, ciemny orzech, brzoza, szary (RAL 7040), RAL 1013, jasny dąb

7. PRZECHOWYWANIE I BEZPIECZEŃSTWO

- Okres przechowywania: 18 miesięcy w suchym i chłodnym miejscu.
- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Unikać kontaktu ze skórą.
- Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Nie stosować w akwariach.

Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Toolsen nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Toolsen zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Toolsen. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Toolsen. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.