

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-universalna-fest-50m-48mm-tuw-50-48-schmith-p-30947.html>

Taśma uniwersalna FEST 50m 48mm TUW-50 48 SCHMITH

Cena brutto	29,92 zł
Cena netto	24,33 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	TUW-50/48
Kod producenta	TUW-50/48
Kod EAN	5902004714547
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Taśma uniwersalna FEST 50m 48mm TUW-50 48 SCHMITH

Taśma klejąca wzmocniana włóknem poliestrowym o konstrukcji trójwarstwowej. Nośnik wykonany z folii LDPE zapewnia odporność na wilgoć i warunki atmosferyczne, a włókno poliestrowe zwiększa wytrzymałość mechaniczną. Przeznaczona do zastosowań w budownictwie, instalacjach wentylacyjnych oraz pracach remontowych.

Długość 50 m

Szerokość 48 mm

Grubość całkowita 170 µm

Wytrzymałość 70 N/25mm

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja wzmocniana

Nośnik z folii LDPE wzmocniony włóknem poliestrowym. Taka struktura zapewnia elastyczność przy jednoczesnej odporności na rozrywanie, co ma znaczenie przy naprawie powierzchni narażonych na naprężenia mechaniczne.

Parametry wytrzymałościowe

Wytrzymałość na rozciąganie 70 N/25mm oznacza, że próbka o szerokości 25 mm wytrzyma obciążenie 70 niutonów (około 7 kg) bez zerwania. Wartość wystarczająca do typowych zastosowań montażowych i naprawczych.

Zakres temperaturowy

Zakres pracy od -10°C do +75°C obejmuje większość warunków eksploatacyjnych w budownictwie i instalacjach. Poniżej -10°C może wystąpić utrata elastyczności, powyżej +75°C spadek siły klejenia.

Odporność na czynniki zewnętrzne

Folia LDPE stanowi barierę dla wilgoci i opóźnia procesy starzenia pod wpływem UV. Taśma zachowuje właściwości klejące w zmiennych warunkach atmosferycznych, co umożliwia zastosowania zewnętrzne.

Specyfikacja techniczna

Model	TUW-50/48
Długość rolki	50 m
Szerokość	48 mm
Grubość całkowita	170 µm (0,17 mm)
Materiał nośnika	Folia LDPE + włókno poliestrowe
Wytrzymałość na rozciąganie	70 N/25mm
Zakres temperatur pracy	-10°C do +75°C
Typ klejenia	Jednostronny
Kolor	Szaro-srebrny
Ilość w opakowaniu zbiorczym	24 szt.
Kod EAN	5902004714547

Zastosowanie

- Uszczelnianie połączeń rur i kanałów wentylacyjnych
- Naprawa powierzchni gumowych i elastomerowych
- Łączenie i naprawa folii budowlanych
- Zabezpieczanie folii dachowych w miejscach połączeń
- Mocowanie folii ogrodniczych i tunelowych
- Tymczasowe naprawy w motoryzacji
- Zabezpieczanie powierzchni podczas prac remontowych

-
- Pakowanie i zabezpieczanie materiałów budowlanych

Wskazówki aplikacyjne

Powierzchnię przed klejeniem należy oczyścić z kurzu, tłuszczu i wilgoci. Temperatura podłoża powinna wynosić minimum +5°C. Taśmę należy dociskać od środka ku brzegom, aby uniknąć pęcherzy powietrza. W przypadku uszczelniania instalacji wentylacyjnych zaleca się zakładkę min. 20 mm.

Produkty powiązane

W ofercie dostępne są również taśmy specjalistyczne: taśmy aluminiowe do instalacji klimatyzacyjnych, taśmy bitumiczne do prac dekarских oraz taśmy z warstwą butylową do szczelnych połączeń membran budowlanych.