

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-universalna-fest-25m-48mm-tuw-25-48-schmith-p-30946.html>

Taśma uniwersalna FEST 25m 48mm TUV-25 48 SCHMITH

Cena brutto	14,63 zł
Cena netto	11,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	TUV-25/48
Kod producenta	TUV-25/48
Kod EAN	5902004714530
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Taśma uniwersalna FEST 25m 48mm TUV-25 48 SCHMITH

Taśma uniwersalna z wzmocnieniem włóknem poliestrowym, przeznaczona do zastosowań wymagających połączenia elastyczności z mechaniczną wytrzymałością. Nośnik z folii LDPE zapewnia odporność na wilgoć i warunki atmosferyczne.

Długość 25 m
Szerokość 48 mm
Wytrzymałość 70 N/25mm
Zakres temperatur -10°C do +75°C

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja wzmocniana

Nośnik z folii LDPE wzmocniony włóknem poliestrowym zwiększa odporność na rozrywanie i rozciąganie. Wytrzymałość 70 N na 25 mm szerokości pozwala na bezpieczne łączenie materiałów poddawanych naprężeniom mechanicznym.

Odporność na czynniki zewnętrzne

Materiał zachowuje właściwości w temperaturach od -10°C do +75°C. Warstwa LDPE chroni przed wilgocią, promieniowaniem UV i starzeniem się, co umożliwia zastosowania zewnętrzne.

Grubość 170 µm

Całkowita grubość taśmy (0,17 mm) zapewnia równowagę między elastycznością a odpornością mechaniczną. Produkt przylega do nierównych powierzchni, jednocześnie zachowując stabilność połączenia.

Uniwersalność zastosowań

Klej jednostronny współpracuje z różnymi podłożami: metalem, tworzywami sztucznymi, gumą, folią. Szary-srebrny kolor ogranicza widoczność taśmy na typowych powierzchniach technicznych.

Specyfikacja techniczna

Model	TUW-25/48
Długość	25 m
Szerokość	48 mm
Całkowita grubość	170 µm
Nośnik	Folia LDPE + włókno poliestrowe
Wytrzymałość na rozciąganie	70 N/25mm
Odporność na temperaturę	-10°C do +75°C
Kolor	Szary-srebrny
Typ klejenia	Jednostronny
Kod EAN	5902004714530

Zastosowanie

- Uszczelnianie połączeń rur wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
- Naprawa powierzchni gumowych i elastomerowych
- Łączenie i naprawa folii dachowych
- Zabezpieczanie folii budowlanych i paroizolacyjnych
- Połączenia folii ogrodniczych w tunelach i szklarniach
- Tymczasowe naprawy w motoryzacji
- Zabezpieczanie przewodów i kabli przed wilgocią
- Prace konserwacyjne w gospodarstwie domowym

Użytkowanie i przechowywanie

Warunki aplikacji

Powierzchnię należy oczyścić z kurzu, tłuszczu i wilgoci. Temperatura aplikacji nie powinna być niższa niż +5°C dla zapewnienia pełnej adhezji kleju. Po nałożeniu taśmy należy docisnąć ją równomiernie na całej długości.

Przechowywanie

Produkt przechowywać w suchym pomieszczeniu, w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Unikać kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi, które mogą osłabić właściwości kleju.
