

POL

DWUSTRONNA TAŚMA MONTAŻOWA - NIEZAWODNE I TRWAŁE MOCOWANIE

- Niezwykle wysoka przyczepność
- Możliwość odrywania fragmentów pożądanej długości ręcznie, bez użycia nożyczek.
- Nadaje się do zastosowań o dużym obciążeniu
- Łatwy i natychmiastowy montaż wszelkiego rodzaju przedmiotów (np. tabliczek znamionowych, haczyków, przyborów kuchennych itp.).



ostrzeżenie

Wszystkie informacje łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania Tech-Masters Polska Sp. z o. o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

POWER FIX LSE

Informacje ogólne

POWER FIX LSE to dwustronna taśma klejąca, która łączy w sobie doskonałą wytrzymałość w podwyższonych temperaturach z dobrą przyczepnością oraz ekstremalnie wysoką końcową siłą wiązania

Nośnik poliestrowy zapewnia wytrzymałość i sprawia, że żądane fragmenty taśmy można odrywać ręcznie. POWER FIX LSE doskonale nadaje się do zastosowań wymagających dużych obciążeń na gładkich i szorstkich powierzchniach.

Specyfikacja

Nośnik: guma syntetyczna
Grubość: 0,73 mm
Siła klejenia, strona otwarta: 85 N/25 mm
Siła klejenia, strona zakryta: 55 N/25 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 70 N/25 mm
Wytrzymałość na ścinanie: 168 godzin

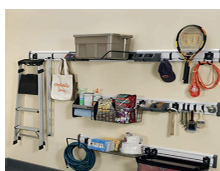
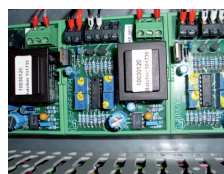
Zakres temperatur pracy: -25°C do +75°C
Przechowywanie: w czystym, suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, najlepiej przechowywać w temperaturze od +10°C do +30°C. Przechowywana w tych warunkach zachowa swoje właściwości minimum przez jeden rok.

Wydłużenie: 20-40 %

Zastosowanie i użycie

- Temperatura taśmy powinna wynosić od + 15°C do + 30°C
- Powierzchnia musi być czysta i wolna od kurzu i tłuszczu
- Pasek z klejem musi być nakładany z maksymalnym naciskiem, aby osiągnąć maksymalnie mocne wiązanie
- Wskazany poziom wydajności zostanie osiągnięty po okresie wiązania wynoszącym 24 godziny w temperaturze 23 °C

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
T591019	Power Fix LSE	19mm x 10m	TAŚMY KLEJĄCE



TAŚMY KLEJĄCE

WWW.TECH-MASTERS.EU/PL

