

## FTA

### UNIWERSALNA TAŚMA NAPRAWCZA

- Silna przyczepność początkowa
- Dobre wiązanie kleju
- Wyjątkowa odporność na ścieranie
- Doskonała odporność na zwijanie się taśmy
- Dzięki wysokiej przyczepności kleju taśma przylega do wielu różnych powierzchni
- Łatwa w aplikacji
- Możliwość odrywania fragmentów pożądanej długości ręcznie, bez użycia nożyczek.
- Odporna na wilgoć, nie wchłania wody
- Można po niej pisać



### ostrzeżenie

Wszystkie informacje, łącznie z ilustracjami, są wiarygodne, jednak użytkownicy powinni sami ocenić przydatności każdego produktu do właściwych zastosowań. Tech-Masters nie ponosi odpowiedzialności za kompletność i dokładność informacji i odmawia udzielenia gwarancji na określone użycie. Gwarancja, którą zapewniają produkty Tech-Masters, odnosi się wyłącznie do standardowych warunków sprzedaży tego produktu. W żadnym wypadku Tech-Masters nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe szkody lub szkody wynikające z niewłaściwego użytkowania lub odsprzedaży produktu innemu klientowi.

## FIX TAPE

### Informacje ogólne

FIX TAPE to taśma klejąca o szerokim zastosowaniu, mocnej wytrzymałości, wysokiej przyczepności. FIX TAPE nadaje się do wszystkich materiałów - gładkich lub

chropowatych powierzchni takich jak stal nierdzewna, szkło, drewno lub polietylen.

FIX TAPE może być używana do prac remontowo-budowlanych, naprawczych itp.

### Specyfikacja

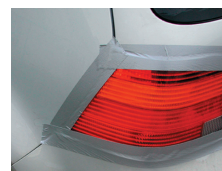
Klej: topliw / kauczuk syntetyczny  
Materiał podstawowy (nośnik): tkanina powlekana PE  
Kolor: srebrny  
Zapach: Lekki zapach gumy  
Ciężar właściwy: 0,98 g / cm<sup>3</sup>  
Temperatura topnienia: > 130 °C  
Odporność na wilgoć: TAK

Rozpuszczalność w wodzie (20 °C): znikoma  
Przyczepność do stali: 20 N / 25 mm  
Wytrzymałość na rozciąganie: 75 N / 25 mm  
Grubość: 0,17 mm  
Zakres temperatur: od -10 °C do + 75 °C (krótkotrwałe)  
Przechowywać w czystym i suchym miejscu w dobrze wentylowanym pomieszczeniu w temperaturze od + 10 °C do + 30 °C.

### Zastosowanie i użycie

- **ZASTOSOWANIE**  
Motoryzacja, lotnictwo, wojsko, przemysł ogólny, zarządzanie obiektami, transport, transport morski, pojazdy użytkowe, autobusy, ciężarówki, stocznie, obróbka metali, meble, elektronika, energia słoneczna, produkcja przyczep i obróbka drewna  
Oznakowanie pasów, oznaczanie podłóg, oznaczanie zagrożeń, identyfikacja, plombowanie, wiązanie, sklejanie, wzmacnianie, zakładanie, owijanie, splatanie i ochrona
- **APLIKACJA**  
Temperatura: od -5 °C do + 35 °C. Powierzchnia musi być czysta, wolna od kurzu i tłuszczu. Unikaj dotykania odsłoniętej powierzchni klejącej taśmy, aby zachować jej pełną przyczepność. Klej wrażliwy na nacisk - należy nakładać z maksymalnym naciskiem, aby osiągnąć maksymalny poziom wiązania kleju. Wskazany poziom wydajności zostanie osiągnięty po okresie klejenia trwającym 24 godziny w temperaturze + 23 °C

| Kod artykułu | Nazwa                      | Opakowanie | Rodzaj        |
|--------------|----------------------------|------------|---------------|
| T581301      | Fix Tape Silver 48mm x 50m | 1 pc.      | TAŚMY KLEJĄCE |



TAŚMY KLEJĄCE

WWW.TECH-MASTERS.EU/PL

