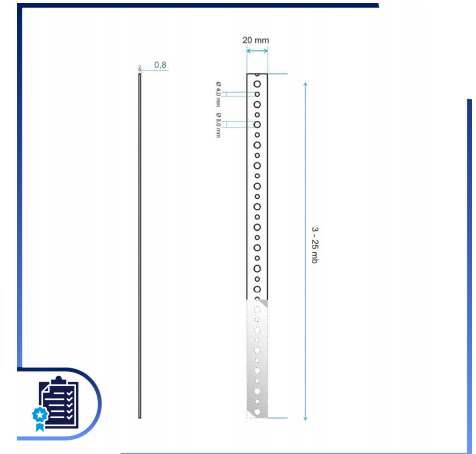


Taśma montażowa stężeniowa 20x0,8mm 3m stal ocynkowana perforowana

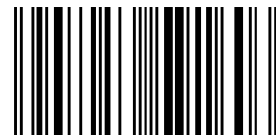
Galeria Produktu



Opis Produktu

Taśma montażowa stężeniowa 20x0,8mm 3m stal ocynkowana perforowana Taśma montażowa stężeniowa 20x0,8mm 3m stal ocynkowana perforowana Solidna i uniwersalna taśma montażowa o długości 3 metrów, szerokości 20 mm i grubości 0,8 mm. Wykonana z wysokiej jakości stali ocynkowanej z powłoką Z 275 g/m² (20 μm), zapewniająca doskonałą odporność na korozję oraz trwałość w wymagających warunkach. Perforacja - umożliwia łatwe przycinanie i montaż w dowolnym miejscu Elastyczność - wytrzymała struktura z zachowaniem odpowiedniej giętkości Odporność - zabezpieczenie przed warunkami atmosferycznymi Uniwersalność - idealna do zastosowań profesjonalnych i amatorskich

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE Szerokość: 20 mm Grubość: 0,8 mm Całkowita długość: 3 m Szerokość otworów: 6 mm Ilość otworów na 1 m: 50 szt. Powłoka ochronna: Stal z powł. Z 275 g/m² (20 μm) Typ powierzchni: Ocynkowany Stan: Nowy Stan opakowania: Oryginalne Marka: Just Buy Shop Rodzaj: Taśma stalowa Waga produktu z opakowaniem: 0,5 kg Wszechstronne zastosowanie Taśma montażowa TM przeznaczona jest do wykonywania połączeń konstrukcyjnych elementów drewnianych oraz różnego rodzaju zamocowań



stosowanych w budownictwie i pracach DIY. Wzmocnienia konstrukcji - stabilizacja słupów, kratownic, ram i wsporników Mocowanie instalacji - przytwierdzanie rur wodnych, kanalizacyjnych i wentylacyjnych Prace stolarskie - stabilizacja elementów drewnianych w meblach i regałach Instalacje elektryczne - stabilizacja wiązek kabli i przewodów Prace remontowe - wzmacnianie półek, mocowanie osłon i konstrukcji ogrodowych Wszystkie produkty wykonane są z ocynkowanej ogniowo lub metodą galwaniczną blachy stalowej, co zabezpiecza je przed korozją. Najczęściej zadawane pytania

1. Jakie są główne zalety stosowania taśmy montażowej? Główne zalety to łatwość montażu, oszczędność materiałów konstrukcyjnych, zwiększona sztywność i stabilność konstrukcji. Stosowanie taśmy pozwala na ułatwienie i przyspieszenie prac montażowych oraz daje możliwość zmniejszenia przekrojów drewna poprzez wyeliminowanie połączeń na wpusty i zacięcia.

2. Czy taśma nadaje się do zastosowań zewnętrznych? Tak, taśma jest ocynkowana (powłoka Z 275 g/m² o grubości 20 μm), co zapewnia doskonałą ochronę przed korozją i umożliwia stosowanie w warunkach zewnętrznych.

3. Jak mocować taśmę do drewna? Dla uzyskania deklarowanej nośności obliczeniowej zaleca się stosowanie gwoździ pierścieniowych o średnicy 4 mm i długości 50 mm. Taśmę można również mocować za pomocą wkrętów, śrub lub nitów.

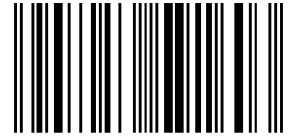
4. Do jakich materiałów można mocować taśmę? Taśma jest przeznaczona do łączenia elementów z drewna litego, drewna kompozytowego oraz drewna klejonego warstwowo. Może być również stosowana do mocowania elementów stalowych.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Just Buy Shop
Długość	3
Kod producenta	J-TM21
Waga produktu z opakowan	0.5
Grubość	0.8
Szerokość	20



JUSTBUYSHOP



5907056591603

Rodzaj	taśma stalowa
EAN (GTIN)	5907056591603
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne