

Taśma Montażowa Stężeniowa 15x0,8mm Stalowa Ocynkowana Perforowana 10m

Galeria Produktu

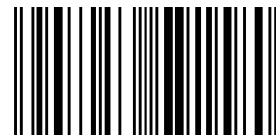


Opis Produktu

Taśma Montażowa Stężeniowa 15x0,8mm Stalowa Ocynkowana Perforowana 10m
Profesjonalna Taśma Montażowa Stężeniowa Solidna i uniwersalna taśma montażowa o długości 10 metrów, szerokości 15 mm i grubości 0,8 mm. Wykonana z wysokiej jakości stali ocynkowanej z powłoką Z 275 g/m² (20 μm), zapewnia doskonałą odporność na korozję oraz trwałość w wymagających warunkach. Wszechstronne zastosowanie - idealna do wzmocnień konstrukcji drewnianych, stalowych oraz mocowania elementów instalacyjnych Perforowana struktura - umożliwia łatwe przycinanie i montaż w dowolnym miejscu Wysoka odporność - cynkowana ogniowo stal zapewnia ochronę przed korozją i długą żywotność Profesjonalna jakość - produkt posiada niezbędne certyfikaty i aprobaty techniczne

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE Szerokość: 15 mm Grubość: 0,8 mm Całkowita długość: 10 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 Gatunek stali: Stal DX51D+Z275 Ochrona antykorozyjna: Cynkowana ogniowo Z 275 g/m² (20 μm)

Zastosowanie i zalety Taśma montażowa stężeniowa znajduje szerokie zastosowanie w pracach budowlanych, remontowych i instalacyjnych.



Jest niezbędnym elementem dla profesjonalistów i majsterkowiczów. Obszary zastosowań - dzięki szerokiej konstrukcji otworowania można ją stosować zarówno w standardowych rozwiązaniach, jak i dobierać pod indywidualne projekty Łatwość montażu - perforacja umożliwia szybkie i precyzyjne mocowanie bez konieczności wiercenia dodatkowych otworów Oszczędność materiałów - stosowanie taśmy pozwala na zmniejszenie przekrojów drewna poprzez wyeliminowanie połączeń na wpusty oraz zacięcia Sztywność konstrukcji - zapewnia stabilność i wytrzymałość połączeń w różnych warunkach Odporność na warunki atmosferyczne - powłoka cynkowa chroni przed korozją i wydłuża żywotność Najczęściej zadawane pytania

1. Do jakich konstrukcji mogę zastosować taśmę montażową? Taśma montażowa jest idealna do łączenia i wzmacniania elementów z drewna litego, drewna kompozytowego oraz drewna klejonego warstwowo. Sprawdza się również przy mocowaniu elementów instalacyjnych, stabilizacji konstrukcji szkieletowych oraz w pracach dekarских.

2. Jak prawidłowo zamontować taśmę? Dla uzyskania deklarowanej nośności obliczeniowej zaleca się mocowanie do drewna za pomocą gwoździ pierścieniowych o średnicy 4 mm i długości 50 mm. Taśmę można łatwo przyciąć do wymaganej długości dzięki perforacji.

3. Czy taśma jest odporna na warunki atmosferyczne? Tak, taśma wykonana jest z ocynkowanej ogniowo blachy stalowej z powłoką Z 275 g/m² (20 μm), co zapewnia doskonałą ochronę przed korozją i długotrwałą odporność na warunki atmosferyczne.

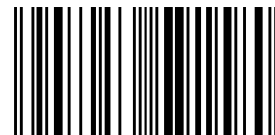
4. Jakie są główne zalety stosowania taśmy montażowej? Główne zalety to łatwość montażu, oszczędność materiałów konstrukcyjnych, zwiększona sztywność i stabilność konstrukcji oraz przyspieszenie prac montażowych. Taśma umożliwia również zmniejszenie przekrojów drewna, co przekłada się na oszczędność materiału.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	J-TM12
Marka	Just Buy Shop
Długość	10



JUSTBUYSHOP



5907056591580

Rodzaj taśma stalowa

Szerokość 15

Grubość 0.8

Waga produktu z opakowan 1

EAN (GTIN) 5907056591580

Stan Nowy

Stan opakowania oryginalne