

Fiche technique

Couvre- joint métallique galvanisé 0,6 x 200 mm

non revêtu

[Droit au produit](#)



numéro d'article:	070120
GTIN:	4251689513107
numéro tarifaire:	72123000
Conditionnement :	Rôle
unite de quantité de vent:	30 lfm
poids par:	Rôle = 28.8 kg
Matériau:	Fe
Couleur:	galvanisé Z
Sorte:	bandes refendues
Qualité du matériau:	S235 – tôle forte DC01 – tôle fine
État de surface:	NA, RA
Résistance à la traction:	270 - 410 N / mm ²
Allongement de rupture:	A80 ≥ 270 %
Limite d'élasticité ReL/Rp0,2:	140 – 280 N / mm ²
Conformément à:	DIN EN 10346: 2015-10

Sécurité:

Le rouleau de couvre-joint métallique galvanisé ne contient pas de substances toxiques et ne pose absolument pas de problème en termes de maniement et de pose. En l'état actuel de nos connaissances, il ne contient pas de substances pouvant polluer les nappes phréatiques ou provoquer des troubles de la santé ou des allergies à la personne chargée de la pose. Toutefois, nous recommandons de respecter des conditions d'hygiène suffisantes lors de la pose, ainsi que, par principe, de se laver soigneusement les mains avant les repas.

Le rouleau de Couvre-joint métallique galvanisés sont non inflammables.

stockage:

stocker au sec dans l'emballage d'origine intact et fermé.

Base

Les informations techniques décrivent l'état actuel de nos connaissances concernant le collier mural RONDO. Elles ont uniquement pour but de fournir des informations aux utilisateurs potentiels. Étant donné que nous ne connaissons pas les applications prévues ni les conditions d'utilisation, il incombe à l'utilisateur de contrôler minutieusement l'aptitude du produit à l'usage envisagé. En raison des différents composants sur le lieu d'application et les conditions de travail sur site, MASTERTEC ne peut assumer aucune garantie concernant le résultat des travaux.

Indication de situation juridique

Les informations techniques décrivent l'état actuel de nos connaissances concernant Couvre-joint métallique galvanisé 0,6 x 200 mm. Elles ont uniquement pour but de fournir des informations aux utilisateurs potentiels. Étant donné que nous ne connaissons pas les applications prévues ni les conditions d'utilisation, il incombe à l'utilisateur de contrôler minutieusement l'aptitude du produit à l'usage envisagé. En raison des différents composants sur le lieu d'application et les conditions de travail sur site, MASTERTEC ne peut assumer aucune garantie concernant le résultat des travaux. Quel que soit le rapport juridique dont elle découle, une responsabilité ne peut être évoquée, indépendamment des déclarations exprimées ici ou d'une recommandation faite oralement, qu'en présence d'intention malveillante ou de faute grave. Dans ce cas, l'utilisateur doit prouver qu'il a transmis en temps utile et par écrit à MASTERTEC toutes les informations nécessaires pour l'évaluation dans les règles de l'art de la situation de montage. Sous réserve de spécifications nécessaires concernant le produit ou d'améliorations. Par la présente note d'information, MASTERTEC n'entend pas enfreindre la législation étrangère. Chaque fiche technique dans sa version la plus actuelle fait foi. Nos conditions de vente et de livraison en vigueur font foi.

Les dates précédentes ne sont plus valide

Date de l'édition 31.12.2020