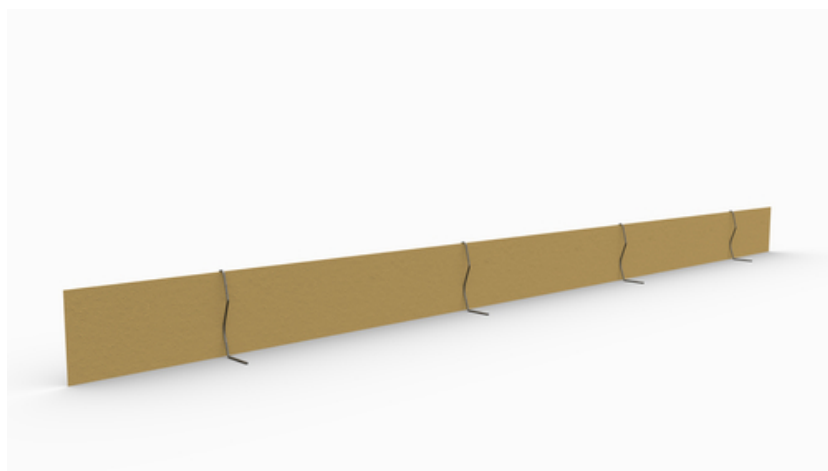


Fiche technique

Tôle d'étanchéité MB 160 type OVERLAP

avec enduit minéral des deux côtés



[Droit au produit](#)



Productvideo in more languages



numéro d'article:	070482
GTIN:	4251689511455
numéro tarifaire:	73269098
Conditionnement :	caisse
unite de quantité de vent:	120 m
poids par:	caisse = 135.6 kg
Matériau:	A 37, galvanisé revêtement spécial : minéral
Couleur:	jaune
Surface:	solide, rugueuse
Longueur du couvre-joint métallique:	2,40 m
Hauteur du couvre-joint métallique:	160 mm
Épaisseur du couvre-joint métallique:	0,6 mm env.
Épaisseur du revêtement spécial:	0,4 mm env.
Épaisseur totale:	1,0 mm env.
Certificat d'essai/autorisations:	certificat national d'agrément technique général MPA BRAunschweig No.: P-1200/691/17 MPA-BS JGS - compte rendu d'enquête MPA Braunschweig (1200/549/17) - Pan

Approprié aux zones immergées ou non:	oui
Conforme à:	la classe d'usage A pour les classes d'exposition 1 et 2 conformément à la directive allemande WU
Emballage:	caisse en bois (255 x 30 x 25 cm) 50 bandes 55 goupilles de sécurité 150 étriers de fixation dans un sachet en tissu séparé 12 caisses par palette
Domaine d'application thermique:	-20 °C à +90 °C
résistance testée à la pression d'eau:	jusqu'à 2,5 bar maxi. (colonne d'eau : 25 m)
stockage:	stocker au sec et protégé des rayons directs du soleil dans l'emballage d'origine intact et fermé.
mis au rebut:	peut être mis au rebut dans une décharge d'ordures ménagères conformément aux dispositions locales en matière d'élimination des déchets.

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 Tôle d'étanchéité MB 160 type OVERLAP. 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 30.12.2020