

Fiche technique

Joint de reprise MASTER-MultiFlex (MMF 140)

avec profilé gonflant supplémentaire largeur 140 mm

Longueur de rouleau 25 m



[Droit au produit](#)



| | |
|--|--|
| numéro d'article: | 080643 |
| GTIN: | 4251689513800 |
| numéro tarifaire: | 39162000 |
| Conditionnement : | Rôle |
| unite de quantité de vent: | 25 m |
| poids par: | Rôle = 25.5 kg |
| Matériau: | joint der reprise: mou PVC profil de gonflement: TPE |
| Couleur: | joint de repris: noir joint gonflant: blanc |
| Surface: | Joint de reprise/dilatation : gondolé Profilé gonflant : lisse |
| Longueur du joint de reprise/dilatation: | 25 m/ rouleau |
| Largeur du joint de reprise/dilatation: | 140 mm |
| Épaisseur du joint de reprise/dilatation: | env. 6 mm |
| Section transversale du profilé gonflant : | env. 4 x 4 mm, profilée |
| Constance thermique: | - 10°C à + 60°C |
| Certificat d'essai/autorisations: | Procès-verbal d'analyse MPA Braunschweig P-1201/057/17 MPA-BS daté 19.10.2018 |
| Étanchéité à l'eau sous pression: | jusqu'à max. 4,5 bar (45 m water column) Revêtement en béton de 3 cm |
| 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 |

Résistances:

- Acides dilués et liquides alcalins
- Gaz de méthane
- Lisiers et purins
- Moûts de fermentation et biogaz
- Alcalinité du béton

Emballage:

Carton (env. 55 x 55 x 15 cm)

1 rouleau MASTER-Multiflex (MMF)

avec 50 étriers de fixation (sac séparé)

stockage:

stocker au sec et á l'abri 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 Joint de reprise MASTER-MultiFlex (MMF 140). 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