

Fiche technique

Colle pour joints gonflants à la bentonite

pour coller les joints gonflants à la bentonite



[Droit au produit](#)



Productvideo in more languages



numéro d'article:	010050
GTIN:	4251689510311
numéro tarifaire:	32149000
Conditionnement :	ct
unite de quantité de vent:	1 Kt
poids par:	ct = 0.58 kg
Matériau:	Acrylat
Couleur:	noir
Consistance:	pâteuse, solide
Consommation:	1 cartouche = env. 8 mètres linéaires
	ca. 40 - 50 ml/m
Durée de formation d'une pellicule :	à 20 °C env. 8 heures
Emballage :	cartouche de 310 ml 20 cartouches par carton
Surface:	Béton
Sous-sol:	propres, exemptes de poussière et de graisse et stables.
	À température normale (23 °C, 50 % d'humidité relative de l'air), la colle pour joint gonflant forme une pellicule solide sur la surface.
Limite d'utilisation optimale:	12 mois après production
Domaine d'application thermique:	+ 5 °C à + 45 °C
stockage:	stocker au sec et protégé des rayons directs du soleil dans l'emballage d'origine intact et fermé.



MASTERTEC

SPEZIALARTIKEL FÜR DEN STAHLBETONBAU

mis au rebut:

mise au rebut conformément aux prescriptions légales.
Le matériau durci peut être mis au rebut avec les ordures ménagères ou avec les déchets industriels. Les cartouches contenant encore des résidus de produit doivent être mises au rebut en tant que déchets spéciaux.

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 Colle pour joints gonflants à la bentonite. 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