

# Instruction de montage

## FLOWSTOP 20 x 10 mm

TPE joints gonflants haute pression Dim: 20x10 mm

numéro d'article: 010045



[Droit au produit](#)



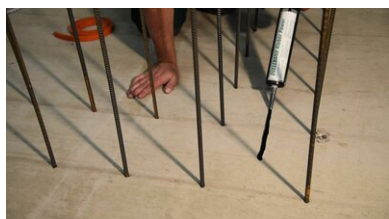
Productvideo in more languages



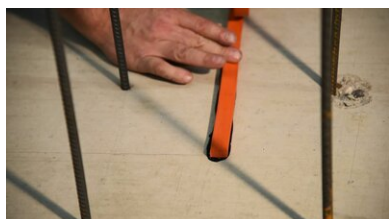
# Instruction de montage:



Pour la fixation utiliser uniquement la colle pour joint gonflant conforme au système "POWER".  
La pose au moyen d'une grille pour joint gonflant n'est pas autorisée !



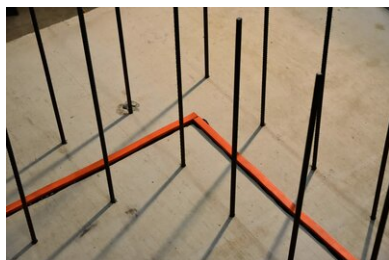
Le subjectile doit être propre, sec et exempt de tout élément mobile.  
Appliquer la colle de la cartouche en forme de chenille régulière (largeur = 8-10 mm env. ) sur la surface du béton.



Après l'application de la colle pour joint gonflant „POWER“ au centre du joint, poser le joint sur la colle et l'enfoncer en exerçant une légère pression. Dans son état final la colle devrait affleurer légèrement sur les deux côtés. Cela garantit une fixation sur l'intégralité de la surface.



Un revêtement en béton d'au moins 8 cm et un montage à l'intérieur de l'armature sont absolument indispensables.



Tous les joints doivent être assemblés impérativement bout à bout, aussi bien sur les profils angulaires que sur les profils rectilignes. Les jointures doivent être moulantes, afin d'éviter toute imperfection dans le système.



Assemblage bout à bout sur profil rectiligne

## accessoires

### Colle pour joints gonflants **POWER**

cartouche de 310 ml Agent  
d'étanchéité monocomposant  
sans solvant pour coller les  
joints gonflants  
MASTERSTOP et FLOWSTOP.  
Le mod...

## 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 FLOWSTOP 20 x 10 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