



Den Braven

# Cordon de remplissage PU à cellules ouvertes

Cordon de remplissage pour obtenir le bon rapport largeur-profondeur des joints



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Zwaluw Cordon de remplissage PU est une tige en mousse ronde à cellules ouvertes (polyuréthane) qui s'utilise pour remplir les joints entre les matériaux de construction afin d'assurer une bonne dimension des joints en largeur et en profondeur. Zwaluw Cordon de remplissage PU existe en différents diamètres, de 6 à 50 mm.

## AVANTAGES

- Évite l'adhérence des mastics sur trois côtés
- Facile à placer
- Pas de risque de boursoufflement si le cordon de remplissage est endommagé

## DOMAINES D'APPLICATIONS

Le cordon de remplissage PU de Zwaluw est utilisé pour obtenir la profondeur correcte des joints et empêche l'adhérence en trois points du mastic.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI - RECOMMANDATIONS

Du fait des cellules fermées, la mousse PE assurera un meilleur support au mastic et sera donc mieux adaptée aux joints exposés à des contraintes mécaniques ou à de l'eau sous pression. La mousse PE présente toutefois l'inconvénient que des bulles d'air peuvent se former entre le mastic et la mousse. Ces bulles d'air peuvent

grossir lors du durcissement du mastic sous l'effet du rayonnement solaire. La mousse PU à cellules ouvertes n'a pas ce problème et est donc la mieux adaptée aux joints qui ne sont pas exposés à des contraintes mécaniques ou à de l'eau sous pression comme les joints de façade, etc. De plus, une détérioration des cellules fermées de la mousse PE pendant l'application peut provoquer une libération de gaz et faire apparaître des bulles d'air à la surface du mastic. Pour une présentation complète, consulter notre site Web ou contacter Zwaluw.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Avant l'utilisation de Zwaluw Backer Rod PE, les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de poussière, de graisse et de particules. Contacter notre Centre d'excellence pour obtenir les recommandations adaptées.

## DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

- rouleau

*Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit*

## COULEUR

Gris

## SANTÉ / SECURITE

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et le site Bostik.

## GARANTIE

Bostik garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.

## DISCLAIMER

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Bostik n'est pas responsable des fautes, inexactitudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de l'acquisition du produit. Bostik se réserve le droit de changer des formulations.

Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.

