



Den Braven

Rouleau pour Ruban de butyle de Zwaluw

Rouleau permettant d'appliquer le Zwaluw Ruban de butyle (Fleece) sans bulles d'air



DESCRIPTION DU PRODUIT

Rouleau pour appliquer Zwaluw Butylband (Fleece) sans bulles d'air

AVANTAGES

- Empêche les ponts/souffles d'air
- Assure le collage optimal de Zwaluw Ruban de butyle (Fleece)
- Garantit une bonne adhérence sur les ancrages de châssis, par exemple

DESCRIPTION DE L'EMBALLAGE

- pièce

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

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 conversation.

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.



HOTLINE

Smart help +32 9 255 17 17