

## BANDE D'ÉTANCHÉITÉ ADHÉSIVE

Version 01.2024

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide



• **RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE** : -20 à 70°C

• **COULEUR** : incolore

• **LONGUEUR** : 5 m

• **LARGEUR** : 38 mm

• **ADHÉRENCE** : 37.5 N/25mm

• **TEMPÉRATURE D'APPLICATION** : 15 à 30°C

### PROPRIÉTÉS :

- Adhère à toutes les surfaces.
- Utilisation intérieure et extérieure.
- Peut être peint.
- Forte capacité d'adaptation, même sur des surfaces inégales.
- Flexible, il peut compenser l'expansion.
- Adhérence élevée et immédiate.
- Durable.
- Résistance aux UV, aux intempéries et à la température.
- Belle finition.

### MODE D'EMPLOI :

- Nettoyer la surface.
- Appliquer la bande et ne pas toucher à l'adhésif.
- Exercer une pression, en particulier sur les côtés et autour des irrégularités.
- Retirer le film protecteur.

### DOMAINES D'UTILISATION :

- Gouttières et tuyaux de descente, écouilles de toit et globes d'éclairage, éclairage extérieure, soudures de construction en verre et en métal, fuite, rapiéçage et réparation temporaire...

### Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé**