

Version 02.2024

ROULEAU RÉSINE DOUBLE FACE ULTRA RÉSISTANT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

- CHARGE DE RUPTURE : 70 N/25mm
- RÉSISTANCE AU CISAILLEMENT : 168 h
- ÉLONGATION : 20-40%

- COULEUR : bleu
- LARGEUR : 19 mm
- POUVOIR ADHÉSIF, CÔTÉ COUVERTE : 85 N/25mm
- POUVOIR ADHÉSIF, CÔTÉ OUVERTE : 55 N/25mm
- TENUE EN TEMPÉRATURE : -25 à 75°C

PROPRIÉTÉS :

- Ruban adhésif double face.
- Excellente résistance aux températures élevées.
- Adhérence finale inégalée.
- Convient parfaitement pour la fixation de charges lourdes aux surfaces glissantes et poreuses.

MODE D'EMPLOI :

- Appliquer sur une surface propre, exempt de poussière et de graisse.
- Pour obtenir une meilleure adhésion, l'adhésif sensible à la pression doit être appliqué en exerçant un maximum de pression.
- Il respectera ses caractéristiques techniques 24 h à 23°C après application.

DOMAINES D'UTILISATION :

- Fixation immédiate et facile pour différents objets : plinthes, moulures, emblèmes, languettes de meubles de cuisine...

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

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.