

Mastic butyle à malaxer **MODEFIX**

Colles, mastics et produits d'étanchéité

Tu modèles, tu jointes ou tu fixes !



Présentation

MODEFIX est un mastic butyle sous forme de bande modelable, applicable sans matériel. Permet de combler des zones, de réaliser des joints ou de fixer sur tous types de supports même irréguliers (métaux, bois, verre, plastique, etc.).



Points forts

Triple action

Facile à l'utilisation

Repositionnable



Propriétés

- Ruban adhésif double face à base de butyle, hautement modelable et flexible.
- Présente une bonne adhésion sur tous supports tout en restant facilement et proprement éliminable de manière mécanique.
- Idéal pour un usage en joint d'étanchéité à l'air, à la poussière ou à l'eau.

Mode d'emploi

- Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de poussière.
- Prélever la quantité nécessaire de MODEFIX.

Pour combler une zone :

- Modeler et insérer dans la zone à combler.

Pour la réalisation d'un joint ou pour une fixation sur une surface irrégulière :

- Appliquer directement à partir de la bobine sur la surface et appuyer suffisamment sur toute sa longueur pour obtenir une bonne adhésion initiale.
- Enlever le papier protecteur et offrir une autre surface à la bande, pousser fermement pour sceller le joint.

Température de mise en oeuvre : 5°C à 40°C

Caractéristiques générales

N° de référence : MOD31881

Aspect : Gel

Couleur : Gris

Odeur : Inodore

Densité : Solide

Caractéristiques techniques

Résistances mécaniques : Résistance à la traction: 4,1 kg/cm²

Cisaillement dynamique: 11,2kg/cm²

Force adhésive : 20N/25 mm.

Température d'usage : -40°C à +90°C / 120°C en pointe

Caractéristiques complémentaires

- Diffusion de vapeur : 0.17 g/m²/24 h.

- Epaisseur : 2 mm.

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement : Rouleau de 20mmX3m

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS non disponible

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et à l'abri de la lumière.