

CORDON ELASTYDAN.

Cordon pour le traitement des joints de dilatation



Le Cordon Elastydan est un mastic à base de caoutchoucs synthétiques présentés sous forme de cordons de diamètre 30 mm. Un talquage permet d'éviter son auto fusionnement au stockage et améliore son anti-adhérence à l'utilisation.

Présentation

- Longueur (cm): 2000
- Couleur: Noir
- Diamètre (mm): 30
- Code du produit: 900005

Données techniques

Concept	Valeur	Norme
Température minimale d'application (°C)	> +5	-
Température d'application maximale (°C)	< +40	-
températures de service minimales (°C)	> -20	-
température de service maximale (°C)	< +80	-

Données techniques supplémentaires

Concept	Valeur	Norme
Extrait sec (%)	> 99	-
Coulage à 23 °C (mm)	< 3	ISO 7390

Concept	Valeur	Norme
Coulage à 70 °C (mm)	< 3	ISO 7390
Migrations des constituants	Sin desplazamiento	NF P 85-512

Domaines d'application

- Utilisable dans des systèmes de joints d'étanchéité et de dilatation.

Mode d'emploi

- Disposer le Cordon Elastydan dans l'interstice du joint. Ecraser le cordon pour assurer une parfaite étanchéité. Les mastics butyles sont sensibles aux solvants.
- Il appartient aux utilisateurs de vérifier la compatibilité du mastic avec le support en termes d'adhérence, de compatibilité chimique et de tâchage, sur la plage de température d'utilisation du produit.

Avertissement

- Garder hors de la portée des enfants.
- Eviter le contact avec la peau.

Manipulation, stockage et conservation

- 12 mois à partir de la date de fabrication, dans l'emballage d'origine non ouvert à l'abri de l'humidité.
- Stocker dans un local correctement ventilé à une température maximum de 30°C.

Avis

- Les informations contenues dans ce document et dans tout autre conseil fourni sont données de bonne foi, sur la base des connaissances et de l'expérience actuelles de DANOSA lorsque les produits sont correctement stockés, manipulés et appliqués, dans des conditions normales et conformément aux recommandations de DANOSA. L'information s'applique uniquement à la ou aux applications et au (x) produit (s) auxquels (auxquelles) la référence est expressément faite. En cas de modification des paramètres de l'application ou en cas d'application différente, consultez le service technique DANOSA avant d'utiliser les produits DANOSA. Les informations contenues dans ce document n'exonèrent pas la responsabilité des agents du bâtiment de tester les produits pour l'application et l'utilisation prévue, ainsi que leur application correcte conformément aux réglementations légales en vigueur. Les images du produit utilisées dans nos communications sont indicatives et peuvent différer légèrement en couleur et en apparence esthétique par rapport au produit final. Les commandes sont acceptées conformément aux conditions générales de vente en vigueur. DANOSA se réserve le droit de modifier, sans préavis, les données reflétées dans cette documentation. Site Web: **www.danosa.com** Courriel: **info@danosa.com** Téléphone: **+34 949 88 82 10**