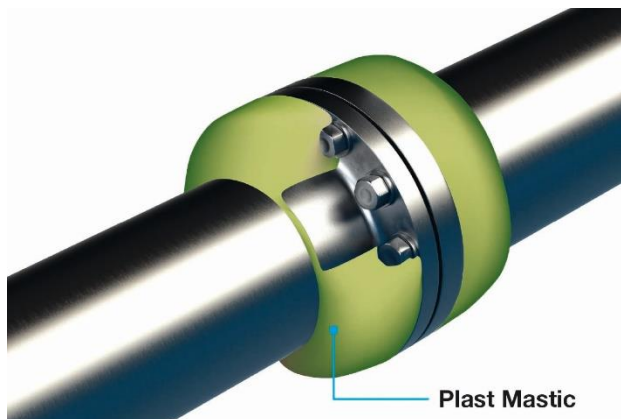


DENSO[®]-Plast Mastic

Fiche produit



Principaux avantages:

- ✓ Idéal pour l'égalisation des espaces vides et le nivelage de la surface.
- ✓ Très malléable et facilement modelable.
- ✓ Application manuelle aisée.
- ✓ Protection durable contre la corrosion grâce au pétrolatum.
- ✓ Compatible avec toutes les bandes Pétrolatum **DENSO[®]**.

Mastic de remplissage à base de pétrolatum pour le remplissage des gaines et le nivelage des surfaces irrégulières.

Le groupe DENSO Group Germany est depuis un siècle synonyme d'expérience, de qualité et de fiabilité en matière de protection anticorrosion et de la construction routière. Le succès de notre entreprise internationale, leader dans ses domaines d'activité, repose sur un dépôt de brevet en 1927 pour la bande DENSO « DENSO-Binde », premier produit au monde pour la protection passive contre la corrosion des pipelines. Depuis, le groupe DENSO Group Germany assure la production de produits à la pointe de la technologie répondant aux normes qualité les plus élevées. Grâce à une étroite collaboration avec nos clients, nos collaborateurs conçoivent et développent des solutions sur mesure, fiables et durables.

Description

Le mastic **DENSO[®]-Plast** est un mastic de remplissage hydrofuge à base de pétrolatum permettant de combler les creux ou irrégularités de surfaces des accessoires de canalisation enterrés (par ex. brides et vannes). Grâce aux fibres et aux matériaux de remplissage dont il est constitué, le mastic **DENSO[®]-Plast Mastic** offre une bonne

malléabilité et stabilité. Le **DENSO[®]-Plast Mastic** s'applique sur la surface à revêtir à la main ou à l'aide d'une spatule. Le mastic est formé de sorte qu'une bande pétrolatum **DENSO[®]** peut ensuite être entièrement enroulée sur la zone traitée.

Le **DENSO[®]-Plast Mastic** est compatible

avec toutes les bandes pétrolatum

DENSO[®] telles que par ex. la bande anticorrosion **DENSO[®]-Plast**. Un feutre antiroches résistant **DEPROTEC[®]-DRM PP** en polypropylène non-tissé peut être utilisé comme protection mécanique complémentaire.

Propriétés

Propriété	Unité	Valeur	Norme
Couleur	-	Vert-gris	-
Structure	+4°C (+39°F)	- plasticité permanente, encore déformable, non cassant	-
	+23°C (+73°F)		
Indice de saponification	mg (KOH)/ g	≤2	DIN EN 12068
Température de service	°C (°F)	jusqu'à +50 (+122)	-
Température de mise en œuvre	°C (°F)	+4 à +30 (+39 à +86)	-

Conditionnement

Livraison en seau plastique
Seau de 2 kg ou 12 kg.

Stockage

Le **DENSO[®]-Plast Mastic** peut être stocké au moins 60 mois à compter de sa date fabrication dans son emballage d'origine non ouvert.
Température de stockage: ≤ +30°C (+86°F)

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
www.denso-group.com

Nos informations sur les produits, recommandations d'application et autres publications imprimées fournissent des recommandations dans l'état de nos connaissances au moment de l'impression. Le contenu n'est pas juridiquement contraignant. Par conséquent, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de recommandations incomplètes ou inexactes. L'utilisateur est tenu de vérifier que le produit sélectionné est adapté aux conditions d'application et est en adéquation avec l'usage prévu. Sauf indication contraire, toutes les marques citées sont des marques déposées par DENSO, enregistrées à minima en Allemagne, ces dernières sont protégées par la loi.

Seules nos conditions générales de vente, que vous trouverez sur www.denso-group.com, sont applicables. Nos informations produits sont traduites à partir de leurs versions originales en langue allemande. En cas de divergence ou de litige concernant l'interprétation des informations produits, le texte allemand dans sa version originale en langue allemande, disponible sur www.denso-group.com, est déterminant. Le rapport juridique est régi par le droit allemand.