

JOINT UNIVERSEL GREENLINE

Référence 76-47

2 en 1 - Joint et colle.

Domaines d'applications

Joint d'étanchéité universel très adhésif à plasticité constante. En raison de son excellente résistance thermique, mécanique et chimique, le joint universel est particulièrement adapté aux sollicitations d'étanchéification fortes et situations critiques.

Etanchéification universelle de tous les boîtiers, coffrets, carters (également combiné métal/plastique).

Propriétés

- Prêt à l'emploi.
- Sans isocyanates, ni silicones ou solvants.
- Produit non dangereux, ne contient pas de substances dangereuses. Non soumis à marquage.
- Elasticité permanente, pas de fissuration.
- Pas de temps d'évaporation requis.
- Démontage facile.
- Résistant à la plupart des huiles, graisses, carburants, additifs, gaz, eau, antigel...
- Résistance à la température jusqu'à 200°C.
- Se conserve pendant plusieurs années.
- Certificat de sécurité alimentaire ISEGA N° 54144 U 21.



Caractéristiques techniques

Base	Polyuréthane
Densité (25°C)	1.10 g/cm ³
Plage de température	-55°C à +200°C
Température d'utilisation	À partir de 5°C

Ecart de fissure max.	0,25 mm
Durée de conservation	A température ambiante Cartouche : 2 ans Flacon : 5 ans
Couleur	Vert

Utilisation

Les pièces à étanchéifier doivent être propres et exemptes de poussière, d'huile et de graisse. Nettoyer avec un dégraissant METAFLEX. Eliminer les anciens joints.

Appliquer le joint universel sur une des faces à assembler. En cas de rugosités importantes, appliquer sur les deux faces. Assembler les pièces. Resserrer les assemblages vissés après 10 minutes. Aucun temps de pause n'est requis.

Recommandations

Respecter les conseils d'utilisation mentionnés sur le flacon.



100 g*

76-4710*



200 g

76-4700



12



* 76-4710 : Flacon doseur accordéon