

Famille de produit : Etanchéité



Ref n° 2502000521 JOINT SILICONE BLEU

Achat en magasin

INFORMATIONS PRODUIT

Joint automobile 100 % silicone pour l'étanchéité plane

Application |

Remplace les joints préformés en liège, feutre, papier, caoutchouc.

Joints formés in-situ pour boîtes de vitesses, compresseurs, moteurs électriques, pompes, trappes de visites. Joints d'étanchéité pour dispositif d'éclairage.

Collage d'éléments métalliques sur le pare-brise.

Scellement de passage de câbles électriques.

Le plus du produit |

- + Souple et résistant, ne contient pas de solvants.
- + Excellente résistance aux intempéries, aux vibrations, à l'humidité et à l'ozone.
- + Bonne stabilité chimique aux acides et bases diluées.
- + Utilisable au contact des liquides de refroidissement, d'huile, et temporairement au contact des carburants.

Mode d'emploi |

Après nettoyage des surfaces, déposer de manière uniforme le mastic sur les surfaces préparées.

En cas d'application entre deux surfaces, bien placer les parties en contact en exerçant une pression juste suffisante pour chasser l'air sans repousser le mastic.

Laisser ensuite reposer l'ensemble au moins 24 heures en fonction de la géométrie du joint réalisé.

Les conseils du PROFESSIONNEL:

Préparer les surfaces, les plans de joints doivent être propres, non gras et secs. Les joints caoutchoucs seront grattés au papier de verre puis nettoyés avec un solvant tel que l'acétone.