

# Sigillatura piani

## PATE-ETANCHEITE-HAUTE-PRESSION-518-25ML-LOCTITE - 518-25ML-LOCTITE

<https://www.123cuscinetti.it/lubrificanti-adesivi/adesivi/sigillatura-piani/518-25ml-loctite>

TITRE	Arachides
DESCRIPTION	Etanchéité plane, uniport, moyennement flexible, upgrade
NOM	LOCTITE 518
CONDITIONNEMENT	Bouteille - 5g 25 ml
COMMENTAIRE	
APPROBATION*	NSF

**ⓘ Description**  
LOCTITE 518 polymérise en l'absence d'air lorsqu'il se trouve contact entre des surfaces métalliques avec un faible jeu. C'est un produit assemble d'étanchéité plane, conçu pour une utilisation sur les plans de joint rigides en fonte, aluminium et acier. Il remplit les jeux jusqu'à 0,25mm et forme un joint flexible qui résiste aux produits chimiques et au frottement. Les joints se démontent facilement même après une longue utilisation. Les applications typiques comprennent les étanchéités des assemblages à faible jeu entre des surfaces ou des plans de joints métalliques. Il est également utilisé comme joint d'étanchéité à l'air sur plane et pour des assemblages de plans de joints rigides comme les boîtes de vitesses et les moteurs. **NOUVEAU** - Hermetique et imperméable à la formation de produits LOCTITE 518 fournissant une meilleure résistance sur des surfaces contaminées. Meilleure souplesse et adhérence. Meilleure capacité d'étanchéité. Polymérisation en jeu améliorée. Haute performance sur les métaux passifs sans activateur.

**ⓘ Avantages**  
Sont flexibles, joints à élévation rapide de résistance moyenne pour les plans en acier, aluminium et acier.  
Polymérise même en présence légère de contamination de surface.  
Facilement appliqué sur les surfaces des plans et au jeu.  
Résistance jusqu'à 250°C.  
Capacité de joint jusqu'à 0,25mm.  
Facilement démontable à basse pression.  
Résiste à 100% de stockage - pas besoin de grand stockage de joints.  
Résiste à l'air.  
Adapté aux hautes pressions après polymérisation complète.  
Résiste aux joints en compression ou mal alignés.  
Facile à utiliser.  
Réduit les coûts de process - évite l'assemblage manuel des joints classiques.  
Conforme à la certification NSF P1 no. 12318.

**ⓘ Caractéristiques**  
Etanchéité plane - excellente résistance à l'huile. Idéal pour les plans de joint rigides en feu, acier et aluminium.



## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	LOCTITE
N° Ean13	4058093005699
Peso	65 g
Imballaggio	-

[contatto@123cuscinetti.it](mailto:contatto@123cuscinetti.it)

+33 3 59 36 04 90

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE