

Description

Pâte à joint assurant l'étanchéité des joints plans et filetés.

Démontage aisé en cas de besoin



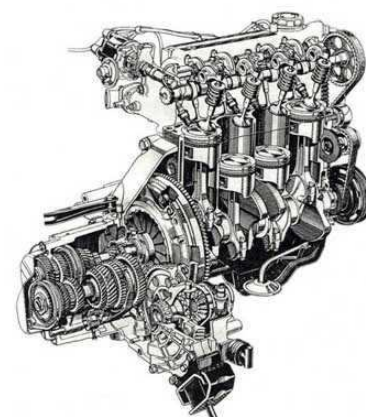
Caractéristiques techniques

Aspect : pâte
Couleur : rouge orangé

Densité : $1.65 \pm 5 \%$
Viscosité : 100 à 300 Poises

Mode d'emploi

- 1) Nettoyer les pièces à assembler
- 2) Homogénéiser la pâte à joint par agitation avant utilisation
- 3) Les enduire d'une mince couche de Plastex
- 4) Mettre en contact et serrer les pièces enduites. Laisser sécher quelques minutes avant assemblage dans le cas de joints soumis à des efforts importants.



Domaines d'utilisation

Après essais en situation, nos clients ont validé l'utilisation du PLASTEX Nouvelle Formulation pour l'étanchéité d'assemblages dans les principales applications suivantes :

- ⇒ *Automobile / maintenance mécanique*
- ⇒ *Industries navale, pétrolière, agroalimentaire...*
- ⇒ *Installation / plomberie*



Contact : <http://www.flertex.fr/contacts.htm>