

BLOCK ROULEMENT 60

317

FIXATION ET BLOCAGE DES ROULEMENTS, BAGUES, POULIES



AVANTAGES

- Renforce les emmanchements et accroît la fiabilité des assemblages.
- Résiste aux chocs et aux vibrations, protège de la corrosion. Charge répartie sur 100% des surfaces.
- Très résistant aux huiles, hydrocarbures, eau froide et chaude, vapeur, fluides et gaz industriels...
- Excellente stabilité dans le temps. Se démonte avec de l'outillage standard.
- Remplace un ajustement serré par un ajustement glissant.
- Réduit les coûts d'usinage par un élargissement des tolérances.
- Economique : flacon en V permettant une utilisation de 100% de la résine.
- Assure une parfaite étanchéité s'il y a suffisamment de produit entre les deux pièces assemblées.

DEFINITION

Résine anaérobie pour le blocage et la fixation de pièces lisses : bagues, roulements, emmanchements devant être démontés avec de l'outillage standard et ayant un jeu inférieur jusqu'à 0,25 mm.

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi.

Température d'application : +5 à +40°C.

Appliquer l'adhésif de manière à combler parfaitement le jeu, sur des surfaces propres et sèches.

Un nettoyage avec l'**ORAPI 016 – NETTOYANT 3141** est conseillé.

Assembler les pièces et ne pas les manipuler pendant le temps de prise (les 10 à 15 premières minutes).

Pour une adhésion plus rapide (sur inox, métaux traités ou lorsqu'il fait froid), utiliser notre **ACTIVATEUR 3140**.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide rouge
Température de fonctionnement :	-60 à +150°C +230°C en pointe
Viscosité :	500 à 700 cPs
Jeu maximum conseillé :	0,25 mm
Temps de prise sur acier :	10 à 25 minutes
Résistance au cisaillement :	> à 15 N/mm ²
Polymérisation complète :	24 heures
Couples :	> 10 N.m

DOMAINE D'APPLICATIONS

Entretien et construction d'assemblages en mécanique. Fixation et étanchéité. Fixe, freine, bloque, renforce tous les assemblages.

Recommandé pour la fixation de bagues, roulements, poulies... ayant un jeu < 0,25 mm.

STOCKAGE

2 ans maximum dans un endroit frais et sec.

EMBALLAGES

Flacon 250 ml	Réf. 1317 F5	x1
Flacon 50 ml	Réf. 1317 F3	x6



FT317 / Indice 09 – 09/03/2018

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant : à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou consécutifs quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.