



PMUC 16-050

AVANTAGES

- Renforce les emmanchements.
- Très résistant 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...
- Démontage difficile.
- Excellente stabilité dans le temps. Remplace 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 du filetage 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 ne devant normalement pas être démontés. Pour que les assemblages restent démontables, veuillez de préférence utiliser notre 318 – BLOCK ROULEMENT.

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. Nous vous conseillons de nettoyer les pièces avec notre 016 – NETTOYANT 3141. Assembler les pièces et ne pas les manipuler pendant le temps de prise (les 10 à 15 premières minutes). Pour une adhésion plus rapide et plus fiable (sur inox, métaux traités ou lorsqu'il fait froid) : Utiliser notre ACTIVATEUR 3140

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide vert
Température de fonctionnement :	-60 à +150°C
Viscosité :	100 à 200 cPS
Jeu maximum conseillé :	0,05 mm
Temps de prise sur acier :	10 à 25 minutes

CARACTERISTIQUES (SUITE)

Résistance au cisaillement : (NFT76.121)	> à 20 N/mm ²
Polymérisation complète :	24 heures

DOMAINE D'APPLICATIONS

Entretien et construction d'assemblages en mécanique soumis à de fortes contraintes. Fixation et étanchéité indémontables. Recommandé pour la fixation de bagues, roulements, poulies... ayant un jeu < 0,05 mm. Fixe, freine, bloque, renforce tous les assemblages métalliques.

STOCKAGE

2 ans maximum dans un endroit frais et sec.

EMBALLAGE

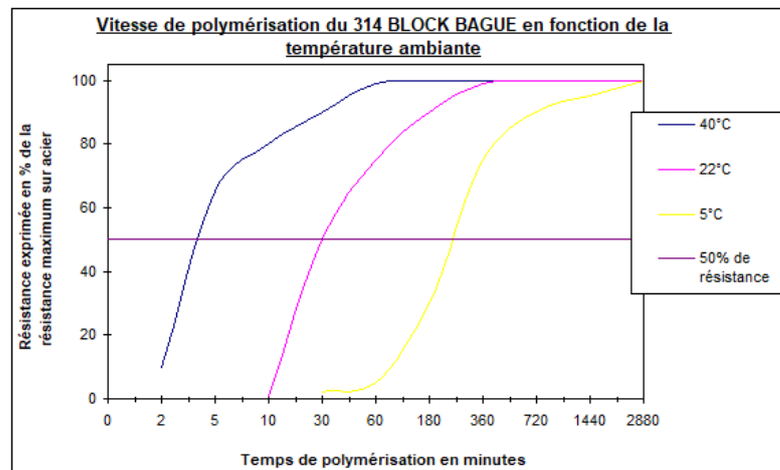
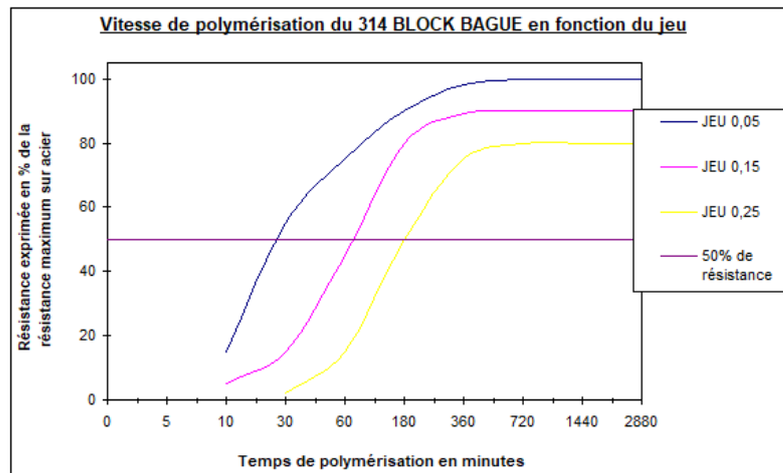
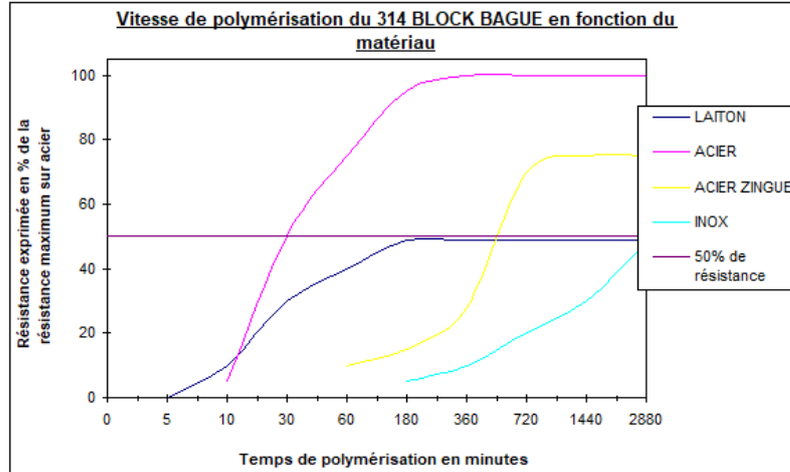
Flacon de 50 ml	Réf. 1314 F3	x 6
Flacon de 250 ml	Réf. 1314 F5	x 1

PMUC - EDF

Flacon de 50 ml	Réf. 6314 F3	x 6
-----------------	--------------	-----

FT314 / Indice 9 – 14/03/2018

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 conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.



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.