



FREINAGE FORT 15

FIXATION ET BLOCAGE DES VIS, ECROUS...

DEMONTAGE TRES DIFFICILE

DEFINITION

Résine anaérobie liquide, pour le blocage des goujons, écrous et vis à pas fin et de petits diamètres, destinée aux assemblages ne devant normalement pas être démontés.

BENEFICES

Très bonne résistance 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 très difficile.
Excellente stabilité dans le temps.
Assure une parfaite étanchéité du filetage s'il y a suffisamment de produit entre les filets.
Economique : flacon en V permettant une utilisation de 100% de la résine.
1 flacon de 50 ml permet le blocage de 600 boulons M10.

DOMAINES D'APPLICATIONS

Entretien et construction en mécanique.
Recommandé pour le blocage permanent des goujons, vis, écrous... dans toutes les mécaniques.
Freine, fixe, bloque, renforce tous les assemblages.

CARACTERISTIQUES

Aspect	liquide fluide vert
Odeur	caractéristique
Température de fonctionnement	-60 à +150°C. +230°C hors vibrations
Viscosité	150 à 250 cPs
Jeu minimum/maximum conseillé	0,05 mm
Temps de prise sur acier	10 à 25 minutes @ 25°C
Rupture sur boulons M10 acier (norme NFT 76-124)	supérieur à 20 N.m
Polymérisation complète	24 heures

- 1/3

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com

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.

Nettoyer au NETTOYANT 3141 – 016.

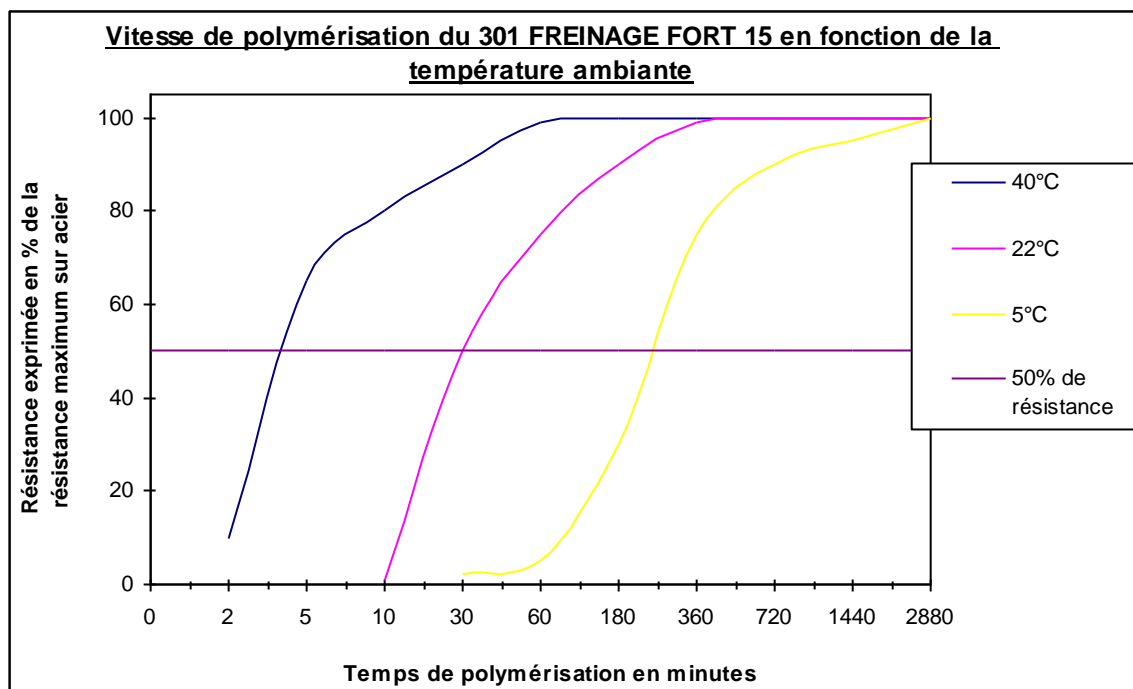
Assembler les pièces et ne pas les manipuler pendant le temps de prise (les 10 à 15 premières minutes).

Pour une fixation plus rapide (sur inox, métaux traités ou lorsqu'il fait froid),

Utiliser l'ACTIVATEUR 3140 - 015.

EMBALLAGES

Flacon 50 ml	Réf. 1301 F3	x 6
Flacon 250 ml	Réf. 1301 F5	x 1

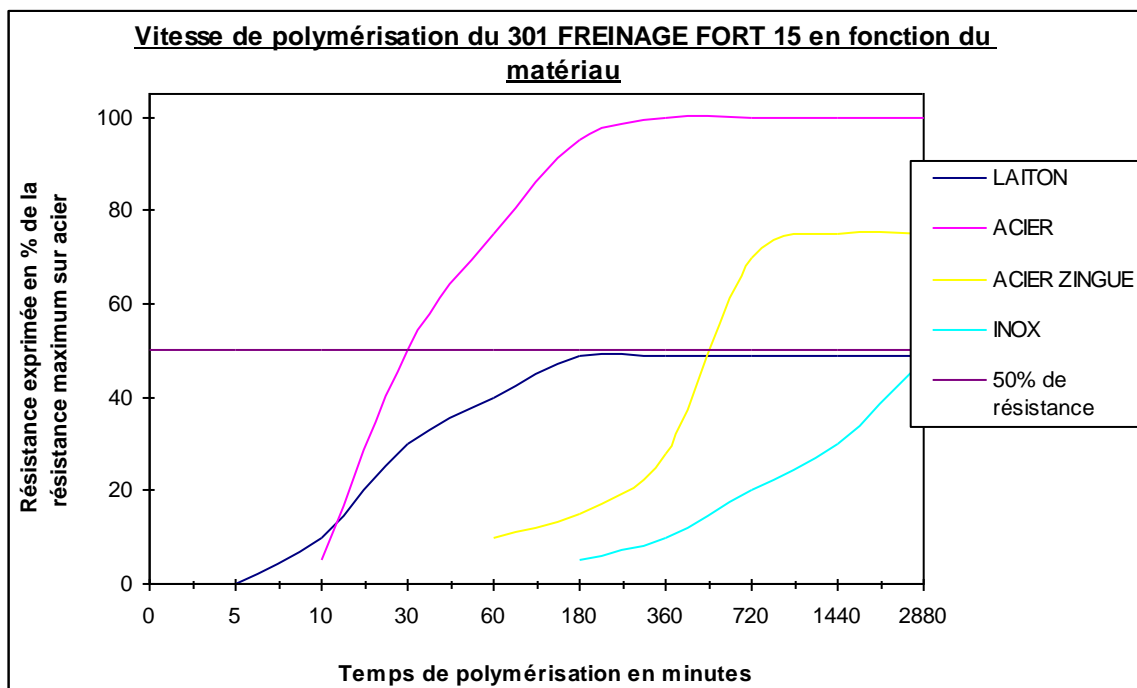
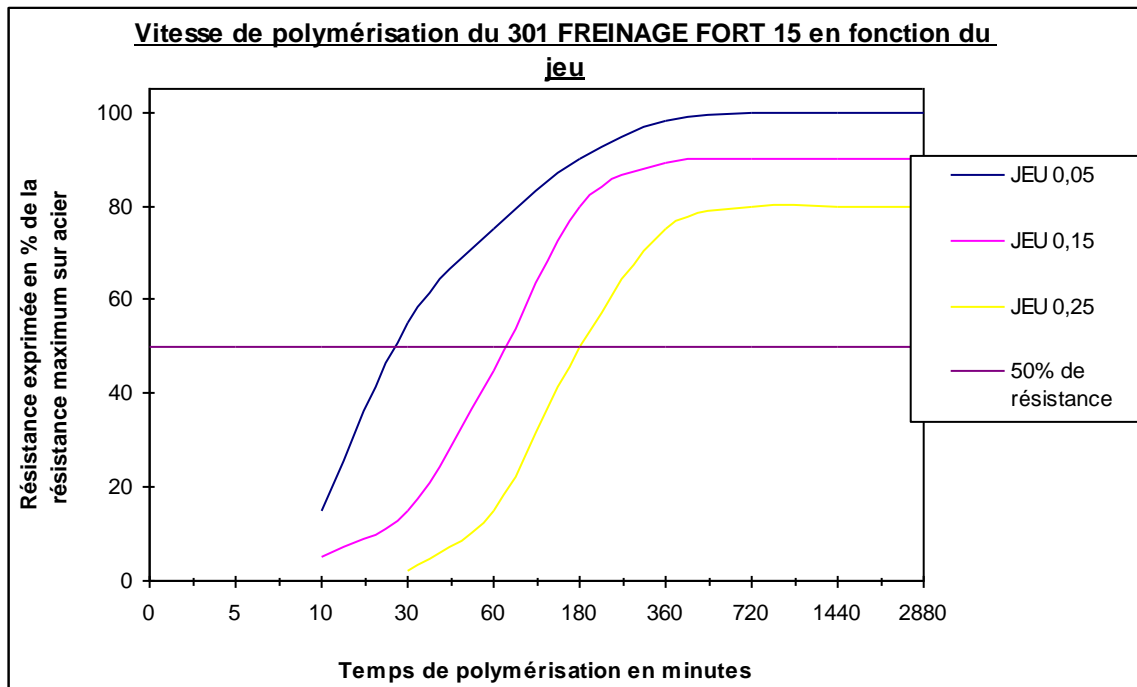


- 2/3

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com



- 3/3

Etablissement principal

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - 225 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas - FRANCE

Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21 - www.orapi-maintenance.com