



FREINAGE FORT

300

FIXATION ET BLOCAGE DES VIS, ECROUS DEMONTAGE TRES DIFFICILE



AVANTAGES

- Très bonne résistance aux chocs et aux vibrations, protège de la corrosion.
- Charge répartie sur 100% des surfaces
- Très résistant aux huiles, hydrocarbures, eau, de mer, 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.
- Homologué NSF S6 pour des utilisations en industries alimentaires.
- Economique : flacon en V permettant une utilisation de 100% de la résine / 1 flacon de 50 ml permet le blocage de 600 boulons M10
- Autorisé pour des collages en milieu alimentaire.



16-0048


 ASNA 4030 (EADS)
 PQ 10053.051.03.


DEFINITION

Résine anaérobique pour le blocage des goujons, écrous et vis métalliques destinées aux assemblages ne devant normalement pas être démontés.

DOMAINE D'APPLICATION

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 visqueux vert émeraude

Odeur : Caractéristique

Température de fonctionnement : - 60 à + 150°C ; + 230°C hors vibrations

Viscosité : 500 à 700 cPS

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.





FREINAGE FORT

300

FIXATION ET BLOCAGE DES VIS, ECROUS DEMONTAGE TRES DIFFICILE

CARACTÉRISTIQUES (SUITE)

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Jeu minimum/max conseillé : | 0,05 à 0,3 mm |
| Temps de prise sur acier : | 10 à 25 minutes |
| Rupture sur boulons M10 acier : | > à 20 N.m. (norme NFT 76-124) |
| Polymérisation complète : | 24 heures |

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi.

A conserver au frais.

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

| | |
|---------------|-------------|
| Seau 5 kg | réf. 1300S1 |
| Bidon 1 l | réf. 1300l2 |
| Flacon 250 ml | réf. 1300F5 |
| Flacon 50 ml | réf. 1300F3 |
| Flacon 24 ml | réf. 1300F9 |
| Flacon 5 ml | réf. 1300F1 |

PMUC:

Flacon 50 ml



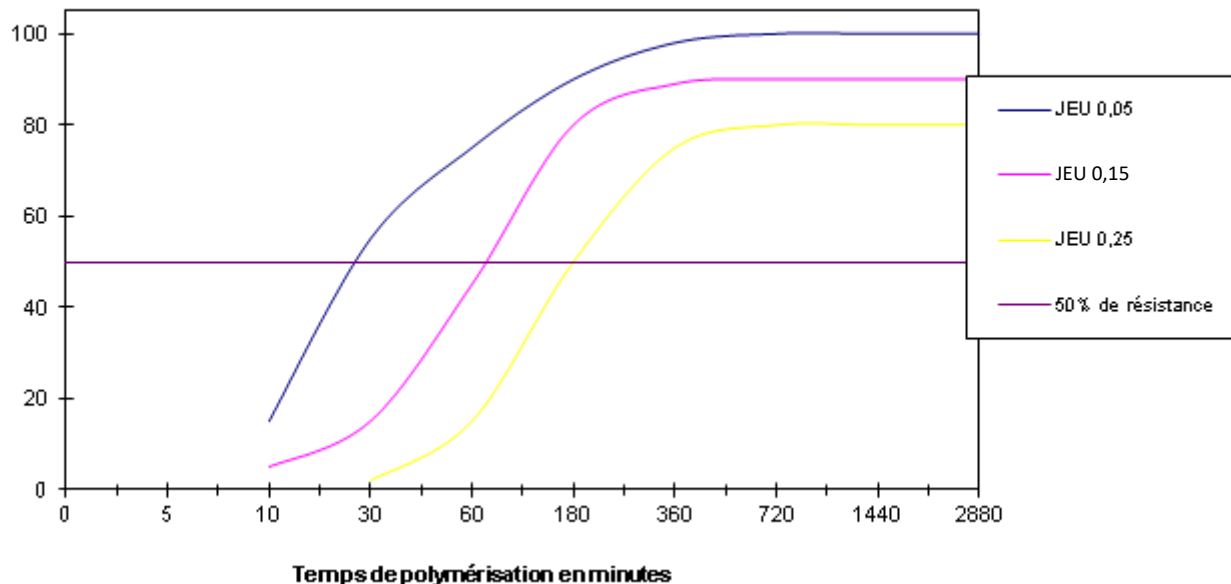
ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application 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 qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.

FREINAGE FORT

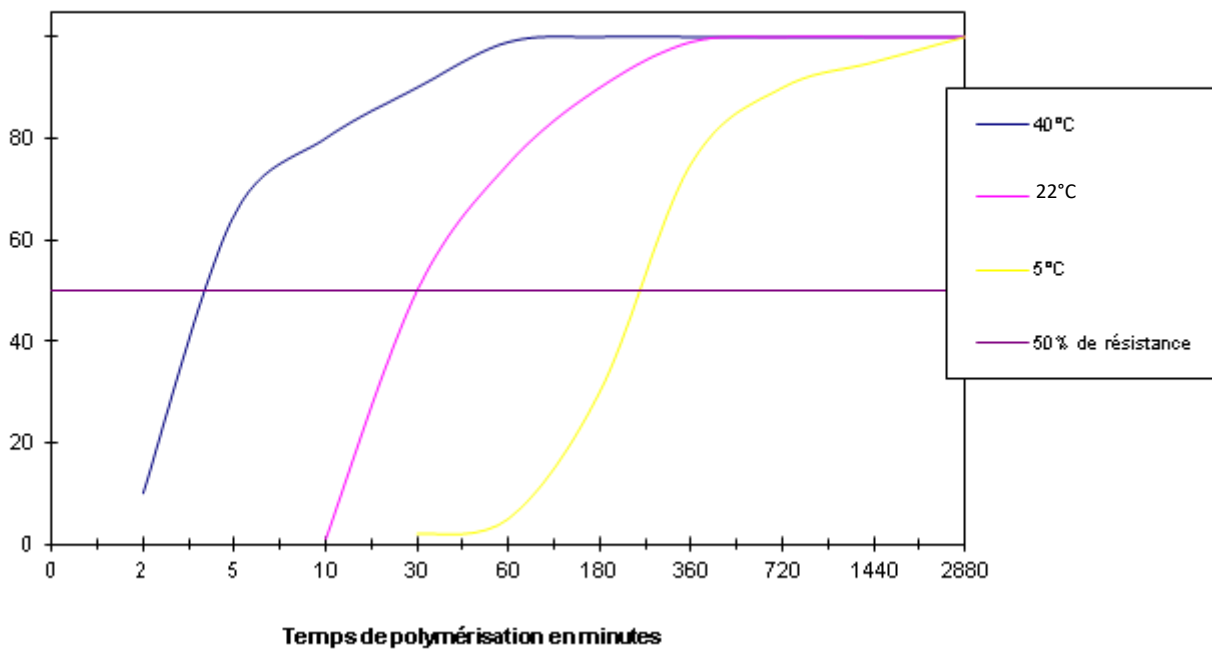
300

FIXATION ET BLOCAGE DES VIS, ECROUS DEMONTAGE TRES DIFFICILE

Vitesse de polymérisation du 300 FREINAGE FORT en fonction du jeu



**Vitesse de polymérisation du 300 FREINAGE FORT
en fonction de la température ambiante**



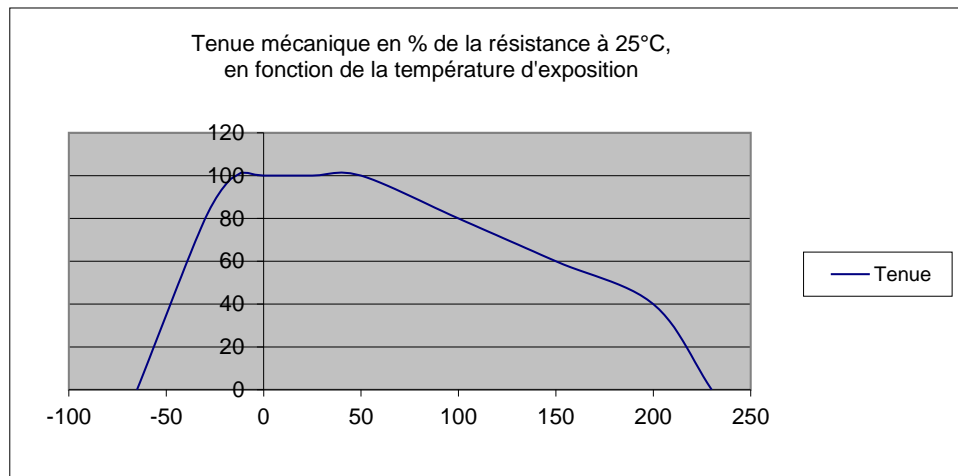
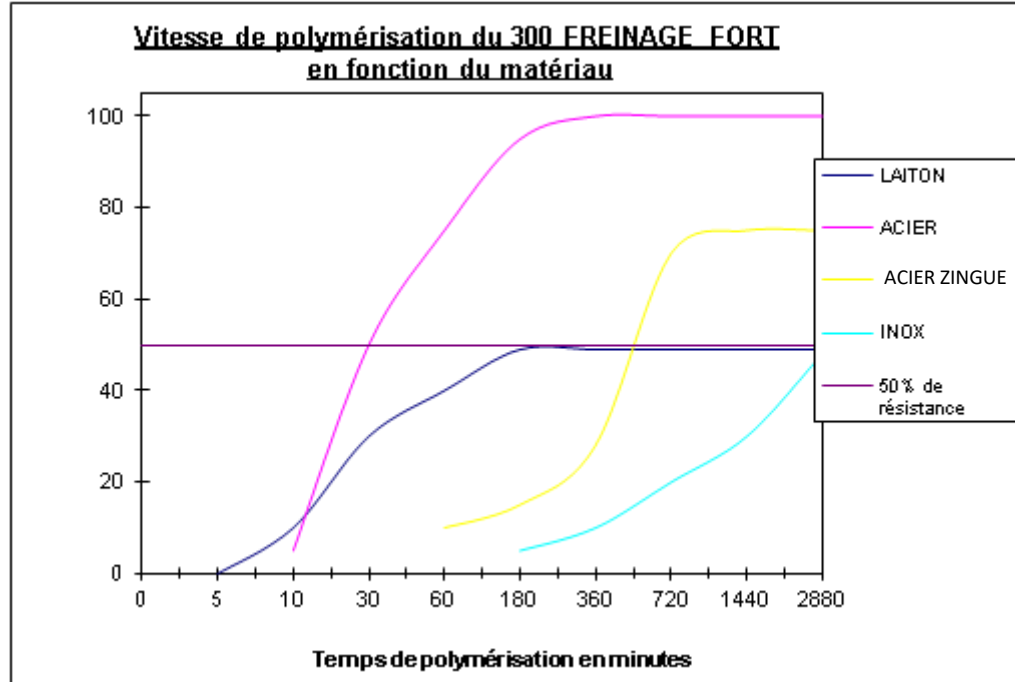
ORAPI ® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI ® n'assume aucune responsabilité quant : à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application 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.



FREINAGE FORT

300

FIXATION ET BLOCAGE DES VIS, ECROUS DEMONTAGE TRES DIFFICILE



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.