

AVANTAGES

- Mono composant, propre, et facile d'emploi.
- S'utilise à la verticale comme à l'horizontale.
- Remplace ou s'utilise conjointement aux joints papiers, joints caoutchoucs, lièges et autres joints prédécoupés de formes simples ou compliquées.
- Permet de faire des joints d'étanchéité de n'importe quelle forme même complexe.
- Protège contre la corrosion.
- Étanchéité immédiate à basse pression.
- Le démontage reste aisé avec de l'outillage approprié car le couple est faible.
- Le produit est peignable et l'ébavurage est très facile avec un simple passage de cutter.
- Sa souplesse permet une absorption des vibrations, résiste aux déformations thermiques.



DEFINITION

Pâte polyvalente pour l'étanchéité des plans de joints et des joints filetés.

MODE D'EMPLOI

Prêt à l'emploi.

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

Appliquer l'adhésif sur des surfaces propres et sèches (nettoyage des pièces préconisé avec ORAPI 507) de manière à combler totalement le jeu.

Il est conseillé d'attendre quelques minutes avant la remise en service lorsque la pression est importante.

Ce produit est utilisable avec de la filasse, notamment lorsque la compatibilité est BONNE*.

Ce produit se nettoie avec SDI NEW 504.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	pâte très adhésive rouge
Température :	- 20 à +25°C
Souplesse :	reste souple jusqu'à 180°C
Tenue à la pression :	environ 35 kg/cm ²
Viscosité :	12 000 cPs

DOMAINE D'APPLICATIONS

Étanchéité eau, solvants, huiles, essences, ...

Étanchéité et collage de carters, brides, plans de joints, vannes, carburateurs, brides, moteurs, ... soumis à des vibrations

Très utilisé en automobile : moteur, cache culbuteurs, bouchon de vidange, embrayage... et en industrie : robinetterie, plomberie, sanitaire, chauffage, extincteurs, sucreries, centrale à goudron, ...

Idéal pour les applications d'étanchéités planes et filetés d'hydrocarbures en milieu pétrolier.

Sociétés de maintenance et construction de stations services, raffineries.

Peut s'utiliser comme frein filet ou produit d'étanchéité* en prétraitement des filetages (dans ce cas appliquer le produit et laisser sécher 24-48 heures).

EMBALLAGE

Tube 200 g	Réf. 1348 T4	x 12
Boite 1 kg	Réf. 1348 B7	x 6

FT333/ Indice 09 – 11/01/2018

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.

COMPATIBILITE (TEST 2000 HEURES)

BASES

Lessive de soude 30%	TB
Ammoniaque	NON
Javel	NON

ACIDES

Chlorhydrique	B*
Phosphorique	TB
Sulfurique	NON
Nitrique	B*

CARBURANTS

Essence	B*
E85	TB
E18	B*
Gasoil	TB

HUILES

Synthétique	TB
Minérales	TB

SOLVANTS

Chlorure de méthylène	B*
White spirit	TB
Glycols	TB
Alcools	TB
Acétone	B*
Eau	TB
Détergents	TB
Acétal	TB

**Le produit se décolore mais reste plastique.*



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.