



VALEO 2807827

AVANTAGES

- Hydrofuge, excellente tenue aux produits aqueux.
- Résistance renforcée à l'oxydation.
- Excellente tenue aux solvants, aux agents chimiques.
- Caractéristiques diélectriques renforcées (conductivité < 0.01 Ohm/cm), même en présence d'humidité.
- Grande inertie chimique, n'est pas corrosif vis à vis des métaux.
- Aucune attaque des matières plastiques et caoutchoucs, compatible avec l'EPDM.
- Ne durcit pas, ne coule pas.
- Préserve une stabilité statique et dimensionnelle des appareillages.

DEFINITION

Pâte d'assemblage, d'étanchéité et de montage thermo conductrice.

Conductibilité thermique : 0.4 W/m.K**

** Mesure selon dispositif développé par le CSTB selon norme ASTM D5930-97 et recommandation RILEM AAC 11.3

MODE D'EMPLOI

Avant l'application de ce produit, il est indispensable de nettoyer parfaitement les surfaces.

Application possible par tous les moyens usuels.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	opaque
Couleur :	blanche
Densité :	1,77
Point de goutte :	sans
Evaporation en 24h à 200°C :	< 3%
Pénétrabilité non-travaillé :	230 à 270
Pénétrabilité travaillé 60 cps :	270 à 300
Point de congélation :	< -50°C
Température d'utilisation :	-40 à + 200°C
*ROHS :	Exempt de Pb, Hg, Cd,...

DOMAINES D'APPLICATIONS

Tous les domaines où il est nécessaire d'améliorer la conductibilité thermique entre deux surfaces et permettre le transfert des calories en même temps qu'une lubrification efficace.

Alternateurs, démarreurs, sondes, appareillages électriques et électromécaniques...

Montage, lubrification, étanchéité...

EMBALLAGES

Seringue graduée 30 ml	Réf. 3641 E4	x 40
Cartouches 'type silicone' 300 ml / 531 g	Réf. 3641C3	x 12
Boite 1 kg	Réf. 3641B7	x 6
Tonnelet 50 kg	Réf. 3641O4	x 1

FT641 / Indice 11 – 06/05/2019

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.