

L'HERMETIC

FONCTIONNALITE

Enduit d'étanchéité à base de gommes naturelles, de résines synthétiques et de graphite en solution dans l'alcool

- Assure l'étanchéité des joints de moteur et de carter, de toutes pièces mécaniques , joints plats, tuyaux, raccords filetés, vannes, brides, cuves, citernes, bacs de rétention,...
- Aucune action corrosive sur les caoutchoucs et les métaux
- Peut être démontable à chaud

Caractéristiques techniques

| Spécifications | Caractéristiques |
|------------------------|--|
| Aspect | Pâte noire fluide |
| Viscosité | 2800 mPa.s |
| Extrait sec | 76% |
| Densité | 1.18 |
| Tenue à la température | 120°C (140°C en pointe) |
| Solubilité à l'eau | Insoluble dans l'eau froide et chaude et la vapeur d'eau |
| Résistance chimique | Huiles minérales, gasoil, mazout, pétrole, kérosène, supercarburant 95 et 98 (à froid, à chaud et sous pression) |

Mise en œuvre

Préparation

- Les surfaces doivent être propres, sèches et non grasses

Mode d'emploi

- Bien mélanger le produit avant utilisation
- Etendre le produit au pinceau
- Pour réaliser un joint métal contre métal, enduire une couche mince de produit sur les 2 parties à assembler
- Pour une utilisation avec joint (papier, métal-plastique), intercaler le joint entre les 2 faces enduites du produit
- Attendre quelques minutes avant d'assembler
- Serrer les pièces

Nettoyage du matériel

- Alcool éthylique

Astuce

En cas d'épaississement, diluer si nécessaire avec 5% d'alcool éthylique

Stockage

Stocker à une température comprise entre +5°C et +30°C.

A +20°C, la durée de conservation du produit dans son emballage d'origine fermé est de 18 mois.

La Fiche de données de sécurité disponible par Internet sur www.quickfds.com. Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous recommandons aux utilisateurs d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit de la dernière version



GEB SAS – BP 62062 – Tremblay en France
95972 Roissy Charles de Gaulle Cédex - France
Tél. (33) 01 48 17 99 99 - Fax (33) 01 48 17 98 00
N°SIREN : 500 674 056

www.geb.fr

p : 2 sur 2