



KERALUBE AERO

Pâte de montage céramique

- Montage rapide et facile des assemblages vis-écrous.
- Réduction du couple de serrage.
- Empêche cavitation et grippage.
- Permet de desserrer d'une manière facile et rapide les assemblages vis-écrous, garnitures et emballages, même après une période prolongée d'exposition à des hautes températures allant jusqu'à 1 600 °C, à des milieux corrosifs et des charges élevées.
- Réduit l'usure aux endroits soumis à un grand frottement.
- Résiste aux attaques d'acides, de bases ou de sels.
- Insoluble à l'eau.
- Les particules céramiques de KERALUBE PASTA remplissent les cavités de la surface et l'égalisent.
- La couche formée ne durcit pas, ne forme pas de grumeaux et ne fond pas, elle résiste aux vibrations, au retrait et à la dilatation.
- Lors de l'utilisation, par exemple en serrant un boulon, les particules céramiques polissent superficiellement la surface (honing). Cela crée une robuste couche adhésive sur le métal à traiter, prévenant tout contact possible entre les surfaces métalliques. Les pièces graissées sont étanches à l'air.

APPLICATION

Nettoyer le filetage ou les surfaces de glissement. Utiliser une brosse dure pour nettoyer les pièces filetées déjà utilisées.

Appliquer une quantité suffisante de pâte afin de remplir les creux du filetage. Un surplus de produit ne cause pas de dommage.

Ne pas mélanger à d'autres huiles ou graisses.

CARACTERISTIQUES

Type: pâte céramique de couleur blanche.

Odeur : huile.

Densité : 1,02 g/cm³ environ.

Point de goutte : néant.

Grade NLGI : 3 pour le vrac, 1,5 pour l'aérosol.

Conditionnement : existe en pot de 500 g et en aérosol de 200 ml (gaz propulseur : HFA 134A)



Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.