

CERAMIQUE SPRAY BLANC

Référence 70-86

Agent de séparation et d'étanchéité blanc à base de céramiques.

Domaines d'applications

- CERAMIQUE SPRAY convient à tous les assemblages vissés, en particulier pour les assemblages en Chrome-Nickel (Acier inoxydable).
- Produit de séparation et d'étanchéité particulièrement propre ; permet de compenser des inégalités sur bridages et étanchéités planes.

CERAMIQUE SPRAY répond à de nombreux besoins dans les domaines suivants :

- Industrie alimentaire.
- Fabrique de conserves.
- Pièces et constructions en acier inoxydable.
- Artisanat, montages divers.
- Services mécaniques et entretiens...

Propriétés

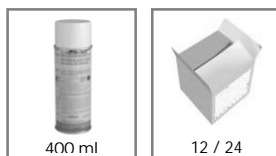
- Résiste à des températures jusqu'à 1200°C.
- Résiste à la pression jusqu'à 22000 N/cm²
- Résiste à l'abrasion et au lavage, parfait accrochage sur les pièces.
- Très bonne résistance à l'eau, à l'huile, à l'essence et à la plupart des acides et saumures.
- Empêche la corrosion électrochimique.
- Même après un usage prolongé dans le temps, les pièces traitées se séparent facilement.
- Evite la corrosion et le grippage des pièces traitées.
- Exempt de C.F.C.

Utilisation

Vaporiser sur la surface préalablement nettoyée (filetage de la vis).

Recommandations

Produit inflammable. Respecter les conseils d'utilisation mentionnés sur l'aérosol.
Ne pas utiliser sur des installations et systèmes avec de l'oxygène ou de l'acétylène.



400 ml

12 / 24

70-86

