

D-MAX MSDL

Code Produit: 267601501



Film sec de molybdène

Ce produit est un revêtement lubrifiant à séchage rapide, lié par résine, contenant du disulfure de molybdène (MoS₂) qui lubrifie et protège les composants contre le grippage et l'usure.

Idéale pour la lubrification d'assemblage, les paliers lisses, les engrenages, cames et glissières, le montage par pressage de bagues, douilles et arbres, le prétraitement des glissières et guides, ainsi que pour la lubrification et le démoulage à haute température. Convient également comme anti-grippage pour les fixations.

Avantages et Bénéfices

- Protège les composants contre la corrosion par frottement
- Grande capacité de charge extrême
- Réduit le frottement et l'usure
- Large plage de température de fonctionnement
- Revêtement sec
- Préviens les rayures et le grippage
- Fournit un revêtement uniforme et lisse sur des composants complexes
- Lubrifiant efficace pour toutes les surfaces métalliques
- Facilite l'assemblage et le démontage

Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
Appearance	Visual	Black
Binder		Synthetic resin
Carrier		Acetone
Temperature range of wet product, °C		-50 – 450
Temperature range of dry film, °C		-180– 450
Lubricating solid		MoS ₂
Drying time, Touch dry, minutes		2
Drying time, Fully cured, minutes		25
Solids content, %		10

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.