

# ANTI SCUFF PASTE 845

Pasty proti zadření



Všechny 3 druhy našich past proti zadření mají vysoký obsah MoS<sub>2</sub>. Doporučujeme užití pro první mazání všech pohyblivých částí před montáží zařízení, součástek, motorů apod. jako prevence proti zadření, poškození a poškrábání. Ochranná vrstva zajišťuje mazání ještě před tím, než začne pracovat jakýkoliv elastohydrodynamický mazací film nebo, než se vůbec vytvoří.

Kapacita zatížení filmu MoS<sub>2</sub> je až 2 750 MPa ( ~ 400 000 psi ; ~ 280 700 x 103 kg/m<sup>2</sup> ).

## Vlastnosti

Penetrace, 1/10mm...280

Velikost zrna, mikr...0,7

Bod skápnutí, °C...od 200

Základ...ropný

## Použití:

Splňuje voj. specifikaci US MIL-M-7866

*Mazadlo pro:* Fosforo-bronzová ložiska, montáže strojů a všech pohyblivých součástí.

*Předběžná úprava:*

kluzných ložisek, převodů, pístních kroužků, vaček, hrotů soustruhu. *Proti zadření pro:*

šrouby & matice, kohouty, závity (u chladících zařízení), lisovaná uložení, turbínové závrtné šrouby.

*Pracovní teplota:*

-20 / 200 °C

Typ ANTI-SCUFF PASTE 845 - je vojenskou specifikací Dle MIL-DTD 5617, NATO CODE S722, and Joint Services Designation ZX-38. Výrobce (SPANJAARD LIMITED) je nositelem certifikace ISO 9001

## Návod k použití :

Pastu nanášejte jakýmkoliv vhodným způsobem.

## Manipulace a skladování :

Skladujte v uzavřené nádobě a v nevibrujícím prostředí.