

Mobilarma MT

Vodu vytěsňující protikorozní prostředek pro střednědobou ochranu

Popis

Mobilarma MT je prostředek určený pro střednědobou konzervaci, který po odpaření rozpouštědla zanechává na povrchu tenký mastný film, který potlačuje korozní účinky otisků prstů a odpuzuje vodu.

Použití

Mobilarma MT poskytuje střednědobou ochranu u součástí ze železných a hliníkových slitin během skladování a dopravy. Je obzvláště vhodný k ochraně velmi přesně obrobených součástí, kde jsou nežádoucí silné ochranné povlaky. Výborně vytěsňuje vodu a potlačuje korozní účinky otisků prstů. Nejlépe se aplikuje ponořením, lze jej též nanášet stříkáním nebo štětcem.

V případě potřeby může být odstraněn uhlovodíkovými rozpouštědly nebo vhodnými zásaditými čisticími prostředky.

Prostředek skladujte v čistém a suchém prostředí, v dostatečné vzdálenosti od hořlavých materiálů, chraňte jej před teplem a přímým slunečním zářením.

Přednosti

Tento prostředek pro ochranu proti korozi využívá speciálně vybraných rozpouštědel a složek s vysokým bodem vzplanutí, které mu poskytují následující výhody:

- Vynikající ochrana součástí ze slitin železa.
- Neobsahuje baryum, ani sekundárních aminy.
- Bezpečnější pracovní prostředí.
- Snížené ztráty odpařováním z nádrží.
- Rychlé odstraňování vody.
- Snížené nároky na skladování.
- Výborné vytěsňování vody

Bezpečnostní a zdravotní informace

Při správné manipulaci a použití nemá tento výrobek významné účinky na zdraví.

Typické charakteristiky

	Testovací metoda	
Vzhled		Jasně červenohnědá kapalina
Hustota při 15,5°C		0,81 g/cm ³
Bod vzplanutí (COC)		min. 62°C
Obsah netěkavých látek		17,5 hm. %
Typ povlaku		Tenký mastný film
Čas sušení při 20°C		90 minut (bez ředidla)
Tloušťka povlaku (při ponoření)		1,5 μm
Vydatnost		120 m ² /litr
Komora s proměnlivou vlhkostí	DIN 50017 KFW	
počáteční rez		50 cyklů
počáteční rez +10%		55 cyklů
Horká slaná sprcha	ASTM B 117	
počáteční rez		48 h
počáteční rez +10%		60 h
Studená slaná sprcha	BS 3900 F4	
počáteční rez		84 h
počáteční rez +10%		108 h
Ochrana		
v místnosti		9 měsíců
pod střechou		3 měsíce
na volném prostranství		nedoporučuje se