



METAL PROTECTIVE OIL L

METAL PROTECTIVE OIL L ir speciāla pretkorozijas eļļa no minerālas bāzes eļļas, kam pievienotas īpašas piedevas pastiprinātai melno metālu (čuguns, tērauds) aizsardzībai pret rūsu un koroziju, uzglabājot noliktavās vai transportējot.

METAL PROTECTIVE OIL L droši aizsargā melno metālu virsmas uzglabāšanas un transporta laikā, neveido uz tērauda lokšņu virsmām krāsainus apļus, kas mēdz gadīties oksidēšanās rezultātā, ilgstoši uzglabājot metālu noliktavās, tērauda loksnes nesalīp kopā uzglabāšanas laikā un ir viegli apstrādājamas tālāk;

METAL PROTECTIVE OIL L pārklāj metālu virsmas ar plānu, blīvu, no apkārtējās vides izolējošu kārtiņu.

METAL PROTECTIVE OIL L kārtiņai nav tieksmes iekļaut sevī putekļus un citus netīrumus, nekādā veidā nepārveido metālu virsmas, ir pilnīgi neitrālas pret visiem metāliem, turklāt šie sastāvi ir viegli noņemami no metāla ar jebkuru metodi .

METAL PROTECTIVE OIL L - var tikt uzklātas ar pneimatisko smidzināmo pistoli, iegremdējot detaļas, uzklājot ar otu u.c.. Ja nepieciešams uzklāt sevišķi plānu METAL PROTECTIVE OIL L kārtiņu, to var panākt produktu iepriekš sasildot līdz aptuveni 50°C.

METAL PROTECTIVE OIL L sastāvā nav nekādu tipu gaistošu šķīdinātāju, bet ir iespējams pievienot tos līdz 10% no pretkorozijas eļļas apjoma, tādējādi palielinot tās daudzumu. Sildīšana tad nav nepieciešama.

Ar 1kg METAL PROTECTIVE OIL L var pārklāt 50m² līdz 75m² metālu virsmas ar drošu aizsargkārtiņu - atkarībā no lietotā produkta viskozitātes, pārklāšanas metodes, pielietotās sildīšanas vai atšķaidīšanas.

Atestācija un specifikācijas:

JIS K 2246 (NP-8) Lubricating oil type RPO;

TEHNISKIE PARAMETRI

Blīvums, kg/l, pie 15°C	0.899
Kinemātiskā viskozitāte, mm ² /s, pie 40°C	18
Uzliesmošanas temperatūra, °C	140
Sastingšanas temperatūra, °C	-15
Veidotās aizsargkārtas tips	eļļaina
Šķīdinātāja saturs, %	nesatur
Aizsardzības ilgums, mēneši:	
telpās	3
zem nojumes ārpus telpām	2

VA MOTORS. RĪGA. 2012-06-28.