

SREDSTVA ZA PRIVREMENU ZAŠTITU OD KOROZIJE

INA Antoksin Fluid M2

Opći podaci - primjena

INA Antoksin Fluid M2 je sredstvo za privremenu zaštitu od korozije na osnovi rafiniranog mineralnog ulja i specijalnih voskova, inhibitora korozije i naftnog otapala. Posjeduje svojstvo istiskivanja vlage s površine predmeta koji se zaštićuje.

INA Antoksin Fluid M2 je namijenjen za zaštitu metala široke primjene (limovi, cijevi raznih profila, žice i dr.). Koristi se za zaštitu pri transportu i skladištenju u zatvorenom ili na otkrivenom prostoru. Naročito je pogodan za zaštitu kutijastih dijelova motornih vozila (šupljine u karoseriji). Preporučuje se za unutrašnju i vanjsku trajniju zaštitu streljačkog oružja i opreme. Prije upotrebe navedenog oružja obvezno je odmaščivanje. Tip zaštitnog sloja: mekan, svjetlosmeđi, proziran. Preporuča se prije upotrebe sadržaj bačve promiješati.

Svaki slučaj zaštite valja posebno razmotriti, a općenito intervali zaštite mogu se postići ovisno o uvjetima skladištenja i transporta.

Vrijeme zaštite:

- otvoreni prostor do 12 mjeseci,
- zatvoreni prostor do 24 mjeseca.
- natkriveni prostor do 18 mjeseci

Razina kvalitete - specifikacije

ISO 6743/8 RFF

MIL-C-16173 E, Grade 2

INA N 22-211 TIP 2

Svojstva	INA Antoksin Fluid M2	Metoda
Izgled i boja	smeđa tekućina	vizualno
Plamište (AP), °C	30	ISO 13736
Debljina zaštitnog sloja, mm	0,035	MIL-C-16173E
Sposobnost zaštite od korozije - vlažna komora, dana, min. - slana komora, sati, min.	45 168	ASTM D 1748 ASTM B 117
Otpornost suhog zaštitnog sloja - pri niskoj temperaturi (-40 °C)	zadovoljava	MIL-C-16173E

Gore navedene vrijednosti su tipične, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez prethodne obavijesti.