

ANTICORIT OHK 230

PI 3-4003

Popis

ANTICORIT OHK 230 je roztok připravený k použití, složený z technického benzínu 2. třídy nebezpečnosti a z 30 % osvědčeného antikorozního koncentráту ANTICORIT OHK.

ANTICORIT OHK 230 se používá zejména na mezikonzervaci malých holých kovových dílů hlavně tehdy, kdy při montáži hrozí nebezpečí dotekové koroze.

ANTICORIT OHK 230 vytváří vysoce viskózní olejovitý film, který poskytuje vysokou antikorozní ochranu železných a neželezných povrchů kovů.

ANTICORIT OHK 230 netvrdne a je odolný vůči vnášeným kyselým a alkalickým látkám.

Použití

ANTICORIT OHK 230 se nanáší zpravidla máčením nebo nástřikem.

ANTICORIT OHK 230 je k dispozici také ve spreji bez freonů.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Číslo barvy	-	4,0	DIN ISO 2049
Bod vzplanutí AP	°C	40	DIN 51°755
Hustota při 15 °C	kg/m ³	825	DIN 51 757
Hmotnost filmu	g/m ²	1,3	FLV-F 3 *)
Zbytek po odpaření	%	30	FLV-V 1 *)
Viskozita při 20 °C	mm ² /s	4	DIN 51 562
Antikorozní účinky (St 1405)			
Klimatická komora	cykly	25	DIN 50 017 KFW
Solná komora	h	72	DIN 50 021 SS
Doba ochrany při vnitřním skladování **)	měsíce	12 - 24	-
Doba ochrany při skladování pod přístřeškem **)	měsíce	8 - 12	-

*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS

***) U uvedených hodnot bylo vycházeno z hodnot ověřených v praxi, které mohou být působením vnějších vlivů překročeny nebo podkročeny.