

ANTICORIT WOK 50

PI 3-4074

Popis

ANTICORIT WOK 50 je ochranný antikorozní koncentrát mísitelný s vodou. Má dobré emulgační vlastnosti.

ANTICORIT WOK 50 vytváří stabilní emulzi a na kovových površích vytváří tukovitý, nelepivý a netvrdnoucí film, poskytující velmi dobrou antikorozní ochranu.

ANTICORIT WOK 50 je snadno smývateľný běžnými vodnými průmyslovými čistícími prostředky a rozpouštědly.

Použití

ANTICORIT WOK 50 se používá na konzervaci hollých kovových ploch.

ANTICORIT WOK 50 se používá jako emulze v koncentraci 5 - 20 % nebo jako nezředěný koncentrát.

Rozsah užitečných teplot: od pokojové teploty do 70 °C.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Číslo barvy	-	7,0	DIN ISO 2049
Hustota při 15 °C	kg/m ³	940	DIN 51 757
Viskozita při 20 °C	mm ² /s	cca 400	DIN 51 562
40 °C	mm ² /s	cca 125	DIN 51 562
Hodnota pH emulze 10 % s MLW **)	-	8,0	DIN 51 369
Hmotnost filmu, emulze 20 %	g/m ²	2,2	FLV - F 1 *)
Hmotnost filmu, koncentrát	g/m ²	8	FLV - F 3 *)
Antikorozní vlastnosti na oceli (St 1405)			
Klimatická komora, emulze 20 %, máčení 2 min při 80 °C	cykly	5	DIN 50 017 KFW
nezředený kondenzát, máčení 2 min při pokojové teplotě	cykly	> 10	DIN 50 017 KFW

*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS

** MLW = mannheimská vodovodní voda