

Produkt- I N F O R M A C E



ANTICORIT MKR 4 M

PI 3-4248

Popis

ANTICORIT MKR 4 M je snadno emulgovatelný anti-korozní koncentrát mísitelný s vodou, s dobrou stabilitou emulze i při vysoké úrovni elektrolytického znečištění a při vysokém množství prachu.

ANTICORIT MKR 4 M je odolný vůči mikrobiálnímu napadání a vytváří tenký, olejovitý, vysoce účinný, nelepivý a netuhnoucí ochranný film, a to i na úplně osušených místech.

ANTICORIT MKR 4 M se používá také jako chladicí mazací kapalina při svařování trubek, je-li požadována zvýšená ochrana proti korozi.

Použití

ANTICORIT MKR 4 M se používá jako 5 - 20 % emulze za teploty kolem 70 °C.

Jako chladicí mazací kapalina: cca 5 % emulze

Jako antikorozi ochrana: cca 10 % emulze

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Hodnota	Zkouška dle
Barva	-	4,5	DIN ISO 2049
Hustota při 15 °C	kg/m ³	931	DIN 51 757
Viskozita při 20 °C	mm ² /s	290	DIN 51 562
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	55	DIN 51 562
Hmotnost filmu, emulze 10 %, 70 °C	g/m ²	2,0	FLV-F 3 *)
Hodnota pH, emulze 10 % s MLW **)	-	9,1	DIN 51 369
Faktor pro ruční refraktometr	-	1	FLV-T 5 *)
Data o ochraně proti korozi (St 1405)			
Kondenzační komora	cykly	4	DIN 50 017 KFW
Zkouška litinové třísky/filtrační papír			
emulze 2,5 % s deionizovanou vodou	-	0 - 0	DIN 51 360-2
emulze 3,5 % s MLW **)	-	0 - 0	DIN 51 360-2

*) FLV = laboratorní předpis společnosti FUCHS

**) MLW = mannheimská vodovodní voda