

Produkt- I N F O R M A C E



ANTICORIT RP 4107 S

PI 4120

Popis

ANTICORIT RP 4107 S je antikorozi olej s vynikající ochranou citlivých povrchů oceli válcované za studena v podmínkách kondenzující vlhkosti, solné mlhy, otevřeného přístřešku a kyselé atmosféry.

ANTICORIT RP 4107 S vykazuje velmi dobré vlastnosti pro tažení a je dobře odstranitelný vodnými neutrálními a alkalickými čistícími prostředky.

ANTICORIT RP 4107 S splňuje a překračuje předpis VW A0.01 a předpis OPEL B 040 1270 a má i odpovídající schválení.

Použití

ANTICORIT RP 4107 S chrání polotovary ocelových součástí během jejich dopravy a skladování pod přístřeškem, především je-li požadována vynikající antikorozi ochrana a odstranitelnost.

ANTICORIT RP 4107 S se nanáší máčením, nástřikem nebo válcováním.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Zápach	-	mírný	
Číslo barvy	-	4, zakalená	DIN ISO 2049
Hustota	kg/m ³	887	DIN 51 757
Index lomu při 20°C	-	1.479	DIN 51 423 - 2
Viskozita při 20°C	mm ² /s	112	DIN 51 562
Viskozita při 40°C	mm ² /s	36	DIN 51 562
Bod vzplanutí	°C	214	DIN 51 376
Bod tuhnutí	°C	+ 3	DIN ISO 3016
Neutralizační číslo	mgKOH/g	0,2	DIN 51 558
Číslo zmýdelnění	mgKOH/g	5,6	DIN 51 559
Oxidační popel	% hmot.	1,4	DIN 51 575
Pevné nečistoty	% hmot.	< 0,05	DIN 51 592
Obsah vody	% hmot.	< 0,2	DIN 51 582
Vydatnost filmu	g/m ²	12	FLV - F3 *)
Odstranitelnost	-	vyhovuje	VW 52.02
Obsah aromatických látek v základovém oleje	% hmot.	< 10	metoda TML 1**)
Ochrana proti korozi, plechy RRSt 1405m			
Klimatická komora	cykly	> 15	DIN 51 386 - 1
Kondenzační komora	h	196	ASTM D-1748
Solná komora	h	24	ASTM B - 117
Hcl - test při 20 °C	h	> 18	FORD USA

*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS

**) TML = zkušební metoda firmy Vauxhall Motors Limited