

Produktdatablad

QF2000HD/09-1

FERROCOTE 2000 HD

Beskrivning

Ferrocote 2000 HD är en lösningsmedelsbaserad vätska som används för avvattning av våta komponenter. Produkten avger inga flyktiga organiska kolväten, VOC, vilket är till fördel för god arbetsmiljö. Den avlägsnar effektivt vatten och korrosiva vattenbaserade kemikalier från alla typer av metalliska ytor. Förhindrar därigenom t ex vitrost på galvaniserade komponenter eller korrosion orsakade av kemikalier på elektrobehandlade metaller. Produkten kletar ej fast eller efterlämnar någon synlig film på avvattnade ytor. Den kan dessutom användas innan annan rostskyddsbehandling med t ex andra Ferrocote produkter sker.

Ferrocote 2000 HD är bruksfärdig och appliceras genom sprayning, begjutning eller företrädelsevis doppning. Överskott av produkten kan uppsamlas i lämpligt kärl och återanvändas. Dränera regelbundet kärlet från separerad vattenfas. Effektivitet hos produkten försämras om den blir utspädd eller förorenad av andra lösningsmedel.

Referenser

Användare

· SKF, mfl

Typiska analysdata

Analys	Enhet	Resultat
Utseende	-	ofärgad vätska
Doft	-	svag
Kinematisk viskositet, 40°C	mm ² /s	2,2
Densitet, 20° C	kg/m ³	764
Flampunkt, COC	° C	110
Lägsta flyttemperatur	° C	+6
Begynnelsekokpunkt	° C	242
Slutkokpunkt	° C	249
Aromathalt	%	<0,1
Avvattningstest	SKF, del A	>98
Demulgeringstest	SKF, del B	>90

Lagring:

Produkten skall lagras i torra och välventilerade lokaler. Förvara alltid emballagen förslutna. Rekommenderad lagringstemperaturer 6 - 40°C.

Art.nr :

10854

Emballage:

155-kg fat