

ANTICORIT DW-THIX R 2

PI 3-4137

Popis

ANTICORIT DW-THIX R 2 je tixotropní ochranný anti-korozní prostředek bez obsahu rozpouštědel, jenž má při pokojové teplotě tukovitý charakter. Používá se přednostně na máčení v zahřátém stavu. Zanechává nescapávající film.

ANTICORIT DW-THIX R 2 se používá převážně na konečnou konzervaci válečkových řetězů, jsou-li kladeny vysoké požadavky na antikorozi ochranu.

ANTICORIT DW-THIX R 2 je díky možnosti použití při nízkých teplotách vhodný zejména na konzervaci kombinovaných řetězů ocel-plast.

Pro svůj vysoce viskózní, nescapávající a relativně tenký ochranný film může být použit na konzervaci a mazání řetězů.

Je snášenlivý se všemi běžnými domazávacími prostředky.

Odmaštění dílů před montáží zpravidla není nutné.

Použití

ANTICORIT DW-THIX R 2 se nanáší obvykle máčením v lázni.

Teplota lázně je závislá na požadované tloušťce filmu. Doporučuje se teplota od 50 °C do 100 °C.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Barva	-	hnědá	-
Bod vzplanutí	°C	190	DIN ISO 2592
Hustota při 15 °C	kg/m ³	870	DIN 51 757
Viskozita při 100 °C	mm ² /s	6,5	DIN 51 562
Hmotnost filmu máčením, 2 min / 80 °C	g/m ²	11	FLV - F 3 *)
Ochranné antikorozi účinky (plechy CK 22)			
Kondenzační komora	h	> 1000	ASTM-D 1748
Solná komora	h	> 500	FLV - K 19 *)
Klimatická komora	cykly	> 50	DIN 50 017 KFW

*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS