

# KADECORR DW 2



## KORROSIONSSCHUTZMITTEL (DEWATERINGFLUID)

### ANWENDUNG

- KADECORR DW 2 ist ein temporäres Korrosionsschutzmittel mit ausgezeichneten wasserverdrängenden Eigenschaften
- KADECORR DW 2 wird üblicherweise durch Tauchen aufgetragen. Nach Verdunsten des Trägermediums verbleibt ein etwa 4 µm dicker, wachsartiger Film mit sehr guten Korrosionsschutzeigenschaften
- Getauchte Teile nicht vor dem Verdunsten des Trägermediums ( 2 -3 Stunden ) verpacken
- KADECORR DW 2 lässt sich leicht mit alkalischen Reinigern, flüssigen oder in Dampfphase gebrachten Lösemitteln mechanisch entfernen

### EIGENSCHAFTEN

- Buntmetallinhibiert, d.h. nicht kupferkorrosiv
- Sehr gute wasserverdrängende Eigenschaften
- Ausbildung eines ca. 4 µm dicken wachsartigen Filmes mit hoher Alterungsbeständigkeit und gutem Kriechvermögen
- Auf Basis eines aromatenfreien, synthetischen Kohlenwasserstoffes mit hohem Flammpunkt als Trägermedium
- Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung: gesundheitsschädlich

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	KADECORR DW 2
Farbe	Visuell	-	bräunlich
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	Kg/m <sup>3</sup>	816
Viskosität bei 20°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	3,1
Schichtstärke	-	µm	ca. 4
Flammpunkt ( PM )	EN 22719	°C	63
Salzsprühtest	DIN 50 021	h	48
Innenlagerung		Monate	9-12

**KADE OIL GmbH**  
Münsterstr. 6a  
49565 Bramsche  
Tel. 05461 / 88 26 90  
Fax 05461 / 88 26 920