

Korrotec 73

Dewatering-Korrosionsschutzfluid für Eisen- und Nichteisenmetalle

Anwendung:

Korrotec 73 lässt sich durch Streichen, Sprühen und Tauchen auftragen.

Eigenschaften/Vorteile:

- Bietet einen dauerhaften Schutz von 24 Monaten bei Innenlagerung
- Mittelfristiger Schutz bei Außenlagerung durch Auftragung von 2 Schichten
- Elfenbeinfarbige, milchige Flüssigkeit
- Sehr gute wasserverdrängende Eigenschaften
- Verhindert Kondenswasserbildung unter dem Korrosionsschutzfilm
- Gutes Ablauf- und Trocknungsverhalten bei Raumtemperatur (20 °C)
- Trockener, wachsartiger, nicht verharzender Schutzfilm
- Bariumfrei
- Ein sachgemäßes Auftragen des Filmes erhöht die Schutzwirkung und garantiert einen sparsamen Produktverbrauch

Anwendungshinweise:

Korrotec 73 lässt sich leicht mit Kaltreinigern (z.B. helcotec-allclean 6000- 75), sowie mit wässrig-alkalischen Reinigern (z.B. helcotec IQ-H) entfernen.

Technische Daten:

Flammpunkt (PM/DIN EN ISO 2719)	> 53 °C
Dichte bei 15 °C	860 kg/m ³
durchschnittliche Filmdicke	7 µm
Klimawechseltest (DIN 50017)	>31 Zyklen

Die Angaben in den Ihnen überlassenen Informationsunterlagen basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Käufer/Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

B003 Rev. 11/20

Beim Verkauf unserer Produkte gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

