



Metallbearbeitung

Korrosionsschutzöl

- bariumfrei
- sehr gute wasserverdrängende Eigenschaften

EINSATZGEBIETE

OSYRIS DWX 3000 wird als temporäres Korrosionsschutzmittel mit wasserverdrängenden Eigenschaften verwendet. OSYRIS DWX 3000 ergibt bei sachgemäßer Anwendung einen guten, auch über einen längeren Zeitraum wirksamen Schutz. Der Auftrag erfolgt vorzugsweise durch Tauchen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ISO 6743-8 L-REE

ANWENDUNGSVORTEILE

- kurze Trocknungszeit
- wachsartiger, sehr dünner, nicht griffester Film

ANWENDUNGSHINWEISE

Die Entfernung kann durch leicht alkalische Wasch- oder Lösemittel erfolgen. Mit OSYRIS DWX 3000 geschützte Teile sollten nicht vor Verdunsten des Lösemittels verpackt werden.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		braun
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	790
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	1.4
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	42
Kesternich Test		Runden	62
Filmdicke		µm	1,6

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.