

Produktinformation

# TECTROL KORROSIONSSCHUTZ DW 12

## Korrosionsschutz mit wasserverdrängenden Eigenschaften

TECTROL KORROSIONSSCHUTZ DW 12 ist ein mineralöhlhaltiges, aromatenarmes Korrosionsschutzmittel mit Dewateringeigenschaften, wodurch die am Bauteil anhaftenden Wassertropfen unterwandert und abgelöst werden.

TECTROL KORROSIONSSCHUTZ DW 12 ist gebrauchsfertig und kann bei legierten und unlegierten Stählen, Guss, Buntmetall und Aluminium eingesetzt werden. Nach der Anwendung bildet sich ein öliges, nicht harzender Schutzfilm auf den Bauteilen.

TECTROL KORROSIONSSCHUTZ DW 12 wird durch Sprühen, Pinseln oder im Tauchverfahren aufgetragen. Nach dem Abdampfen des Lösemittels entfaltet der Korrosionsschutzfilm seine vollständige Wirkung. Die Innenlagerung der konservierten Bauteile beträgt maximal 12 Monate. Der Korrosionsschutz bei einer Außenlagerung unter Dach beträgt maximal 6 Monate.

Vorteil	Nutzen
Sehr guter Korrosionsschutz	Reduziert die Kosten
Verdrängt Feuchtigkeit und konserviert	Schützt Komponenten
Kein Verharzen der Bauteile	Verringert den Zeitaufwand zur Reinigung

Produktinformation

# TTECTROL KORROSIONSSCHUTZ DW 12

**Korrosionsschutz mit wasserverdrängenden Eigenschaften**  
**Kenndaten (Durchschnittswerte)**

Kenntwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40 °C	3,1 mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Dichte bei 15 °C	0,820 g/ml	DIN EN ISO 12185
Flammpunkt	> 60 °C	DIN ISO 2592
Farbe	braun	visuell
Filmdicke	ca. 1,9 µm	

## Anwendungsempfehlungen

Nach dem Abdampfen des Lösemittels entfaltet der Korrosionsschutz seine vollständige Wirkung.

Das Produkt ist gebrauchsfertig und wird unverdünnt angewendet.

Mindesthaltbarkeit: 24 Monate bei einer Temperatur von 5°C bis 40°C im geschlossenen Gebinde.

Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.

Herausgebende Stelle:  
BayWa AG, München  
Wärme | Mobilität  
Tel.: +49 89 9222-2039  
E-Mail: tectrol@baywa.de

Herausgebende Stelle:  
AGRAVIS Raiffeisen AG  
30916 Isernhagen  
Energie, Schmierstoffe  
Tel.: +49 511 8075-3254

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 23.10.2025. Vorherige Ausgaben sind un- gültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter [www.baywa.de/datenblaetter/suche](http://www.baywa.de/datenblaetter/suche).