



Technisches Datenblatt

VARYBOND® VB 63 Rostschutz Temporär Art. Nr.163161VAR

Produktbeschreibung

VARYBOND® Rostschutz Temporär unterwandert aufgrund seiner niedrigen Oberflächenspannung Feuchtigkeit, verdrängt Wasser und schützt so auch unter härtesten Umweltbedingungen vor Korrosion. Durch die ausgezeichneten Kriech Eigenschaften erreicht VARYBOND® Rostschutz Temporär auch schwer zugänglichen Stellen, dringt selbst in feinste Poren und Spalten ein und entfaltet somit überall seine Wirksamkeit. Der zurückbleibende Film ist transparent und muss in den meisten Fällen vor einer Weiterverarbeitung, nicht entfernt werden. Das spezielle Ventil ermöglicht einen Einsatz der Spraydose in jeder Lage und somit auch das Erreichen von versteckten Rost- und Problemstellen.

Produktvorteile

In der Metallverarbeitung dient VARYBOND® Rostschutz Temporär als Korrosionsschutz von bearbeiteten Metallteilen aus Stahl, legiertem Stahl, Buntmetallen und Aluminium, Chrom, Nickel und Bronze. VARYBOND® Rostschutz Temporär schützt Halbfabrikate, Ersatzteile, Kugellager, Zahnräder, Wellen usw. vor Korrosion. VARYBOND® Rostschutz Temporär pflegt Werkzeuge aller Art. VARYBOND® Rostschutz Temporär eignet sich zum Schmieren von Scharnieren, Schlössern und zum Lösen von festsitzenden Verbindungen. VARYBOND® Rostschutz Temporär eignet sich für den Einsatz bei Metallen, lackierten Oberflächen, Gummi und Plastik. VARYBOND® Rostschutz Temporär greift gebräuchliche Materialien nicht an.

Anwendungsbereiche

VARYBOND® Rostschutz Temporär auf die zu behandelnden Stellen aufsprühen und einige Zeit einwirken lassen. Bei festsitzenden Teilen die Anwendung wiederholen. Für schwer zugängliche Stellen und punktgenaue Anwendungen das beigefügte Sprührohr verwenden. Nicht in offene Flammen und auf heiße Gegenstände sprühen.



Technische Daten

Farbe:	blaugrüne, leicht trübe Flüssigkeit
Geruch:	charakteristisch mild
Dichte:	0,80g/cm ³
Schichtstärke:	1-2µm
Siedebereich Lösungsmittel:	180°C – 210°C
Wärmebeständigkeit:	bis 150°C
Viskosität Grundöl bei 40°C:	32 mm ² /s
Viskosität Produkt bei 20°C:	3 mm ² /s
Durchschlagfestigkeit:	31,5 kV/mm
Schmierfähigkeit:	bis 790 kg
Korrosionsbeständigkeit:	bis 9 Monate im Innenbereich

Lagerung / Lebensdauer

Bei sachgemäßer Lagerung beträgt die Haltbarkeit 2 Jahre.

Verpackung nach Restentleerung über die Wertstoffsammlung entsorgen.

ITW LLC & Co. KG

Mühlacker Strasse 149, D-75417 Mühlacker
Telefon +49 7041 96 34 0, Telefax +49 7041 96 34 29
e-mail info@itwcp.de, website www.itwcp.de

Februar 2014