

Technische Information

Divinol Paste SF

Artikelbeschreibung

- teilsynthetische Fettpaste mit hellen Festschmierstoffen
- besonders haftfest
- mit hoher Druckbelastbarkeit
- guter Verschleiß- und Korrosionsschutz
- hohe Beständigkeit gegen Auswaschen durch Wasser bzw. Emulsionen

Typische Kennzahlen

Farbe / Aussehen:	hellbeige
Temperatureinsatzbereich:	-30°C - +250°C
Grundölviskosität/40°C / ASTM D 7042:	120 mm ² /s
Ruhepenetration/0,1 mm / DIN ISO 2137:	300
Wasserbeständigkeit / DIN 51807-1:	Bewertungsstufe 0
Korrosionsschutzverhalten (EMCOR-Test) / DIN 51 802:	0/0
VKA Schweißkraft / DIN 51 350/T4:	3000 N

Anwendung / Applikation

Divinol Paste SF ist eine hochwertige, sehr haftfähige Fettpaste für Gleitflächen, die hohen Druckbelastungen und Wasser, z. B. in Werkzeugmaschinen durch Emulsionen, ausgesetzt sind. Hauptsächliches Anwendungsgebiet des Fettes sind Spannelemente, wie z. B. Spannfutter in Maschinen der Metall verarbeitenden Industrie. **Divinol Paste SF** gewährleistet lange Nachschmierfristen und schützt wirkungsvoll vor Passungsrost.

Freigaben von Schunk Spann- und Greiftechnik, Mengen und Hainbuch Spannende Technik, Marbach liegen für die Verwendung von **Divinol Paste SF** vor.

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei Fragen zur Anwendungstechnik gerne zur Verfügung.

24440

04/2017-24440-5

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

1 / 1