

Technische Information

Divinol Keramikpaste

Artikelbeschreibung

- vollsynthetische Fettpaste mit weißen Festschmierstoffen
- besonders haftfest
- mit hoher Druckbelastbarkeit
- korrosionsschützend
- gute Verschleißschutzeigenschaften
- hohe Beständigkeit gegen Auswaschen durch Wasser bzw. Emulsionen
- temperaturbeständig

Typische Kennzahlen

Farbe / Aussehen:	weiß
Temperatureinsatzbereich:	-30°C - +1400°C
Grundölviskosität/40°C / ASTM D 7042:	100 mm ² /s
Tropfpunkt / DIN ISO 2176:	180 °C
Ruhepenetration/0,1 mm / DIN ISO 2137:	290
Wasserbeständigkeit / DIN 51807-1:	Bewertungsstufe 0
Korrosionsschutzverhalten (EMCOR-Test) / DIN 51 802:	0/0
VKA Schweißkraft / DIN 51 350-4:	5500 N

Anwendung / Applikation

Durch die hohe Additivierung besitzt **Divinol Keramikpaste** hervorragende Eigenschaften bezogen auf den Korrosionsschutz und das Druckaufnahmevermögen. Darüber hinaus ist das Produkt beständig gegenüber Wasser.

Ausgewählte Additive, ein spezielles Verdickersystem sowie speziell aufeinander abgestimmte Festschmierstoffe schützen vor Verschweißen oder Festbrennen und verleihen eine extreme Druckaufnahmefähigkeit.

30040

12/2018-30040-0

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 / 2

Technische Information

Divinol Keramikpaste

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

30040

12/2018-30040-0

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.

2 / 2