

Spritzkabinenfett 2305

Beschreibung

Naturfarbenes, calciumverseiftes, walkstabiles Schmierfett auf Mineralölbasis.

Anwendungsbereich

Hervorragend für den Einsatz zur Oberflächenbehandlung von Spritzkabinenwänden geeignet, Die Applikation kann mittels Sprühen oder Aufstreichen erfolgen.

Vorteile

- walkstabil
- exzellente Wasserbeständigkeit

Spezifikation

- DIN 51 825
- DIN 51 502: K2G-30

Typische Kennwerte

Eigenschaft	Prüfvorschrift	Dimension	Typische Werte
Verseifungsart	-	-	Calcium
NLGI-Klasse	DIN 51818	-	2
Walkpenetration	DIN ISO 2137	1/10 mm	265 bis 295
Gebrauchstemperaturbereich	-	°C	-30 bis +100
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	150
Grundölviskosität	DIN 51562	mm ² /s	32

Datum der Erstellung 22.05.2020

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Produktinformation wird keine Gewähr übernommen. Die bereitgestellten Daten dienen nur als Richtwerte. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle.

FRIEDRICH SCHARR KG

Liebknechtstraße 50 • 70565 Stuttgart • Telefon: +49 711 7868-0 • Telefax: +49 711 7868-489 • info@scharr.de • www.scharr.de