

Technisches Merkblatt

Elaskon 30

Elaskon 30 ist ein Nachschmiermittel zur Schmierung und Konservierung von Drahtseilen.

Eigenschaften:

Elaskon 30 ist flüssig und enthält ein aromatenfreies Lösungsmittel. Nach Verdunstung des Lösungsmittels wird ein griffester Film auf den Oberflächen gebildet. Es ist feuchtigkeitsunterwandernd und verfügt über gutes Haftvermögen bei optimalen Korrosionsschutzeigenschaften.

Verarbeitungshinweise:

Elaskon 30 wird im Anlieferungszustand verarbeitet. Vor Gebrauch umrühren, Sprayflaschen gut schütteln.

bronzefarben, transparent

hohe Haftung

**optimaler
Korrosionsschutz**

universell einsetzbar

Lagerung:

Im geschlossenen Originalgebinde bei max. 30°C. Bei Lagerung <+10°C vor dem Einsatz auf 30°C erwärmen und homogenisieren.

lieferbar in:

200 l Faß
30 l Hobbock
10 l Eimer
600 ml Spraydose



Elaskon Sachsen GmbH_Co. KG
für Spezierschmierstoffe
Lohrmannstraße 5-9
01237 Dresden
Bundesrepublik Deutschland

Telefon: (0351) 2 85 75-0
Telefax: (0351) 2 85 75-99
web site: www.elaskon.de
e-mail: info@elaskon.de



Technische Daten

Stand: 16.02.2006

Elaskon 30

Dichte (15°C)	DIN 51757	0,89	g/cm ³
Flammpunkt	DIN EN 22719	ca. 30	°C
Viskosität (20°C)	DIN 51562, Teil 1	ca. 100	mm ² /s
Tropfpunkt (Ubbelohde), (Festmasse)	DIN 51801, Teil 2	> 85	°C
Brechpunkt nach Fraaß (75 g/m ²), (Festmasse)	DIN EN 12593	< - 53	°C
Penetration (Festmasse)	DIN 51580	ca. 130	1/10 mm
Reibwert (Semperit A431, 20°C)	DIN 21258, Ab.4.1	0,27	