

ELASKON SK-A

ELASKON SK-A je prostředek určený k prvotnímu mazání a konzervaci drátových lan a jeho vláknové vložky při výrobě, stejně tak jako k jejich domazávání.

Oblasti použití

ELASKON SK-A je používán k antikorozní ochraně a mazání statických (kotevních) lan používaných u mostních konstrukcí, konstrukcí vysilačů, vodojemů a dalších podobných aplikacích.

Pokyny pro zpracování

ELASKON SK-A je dodáván v tekuté formě. Výrobek je vhodný k nanášení na lano při okolní teplotě.

Vlastnosti

ELASKON SK-A je pasta s obsahem aluminiových vloček, založena na vysoce rafinovaném ropném základě s obsahem syntetických pryskyřic a antikorozních inhibitorů, které zaručují nízkou tekutost při vysokých teplotách. Vysoký obsah antikorozních inhibitorů kombinovaný s aluminiovými vločkami poskytuje výbornou antikorozní ochranu. Po odpaření rozpouštědla se vytvoří plastický téměř suchý film.

Elaskon Sachsen & Co.KG
für Spezienschmierstoffe
Lohrmannstraße 5-9
D-01237 Dresden
Tel: +49-351-285 75-0
Fax: +49-351-285 75-99
e-mail: info@elaskon.de
www.elaskon.de

**stříbrná metalická
barva**

**výborná
antikorozi
ochrana**

sníží opotřebení

výborná přilnavost

dodává se v:

**30 l (25 kg) hobok
200 l sud
další balení na
požádání**

ELASKON 
Spezienschmierstoffe

Zastoupení pro ČR:

Nacházel, s.r.o., Průmyslová 11/1472, 102 19 Praha 10 – Hostivař, tel.: 222 351 140, fax: 222 351 149
e-mail: maziva@nachazel.cz, www.nachazel.cz

Informace o výrobku *ELASKON SK-A*

Technické údaje

stav 02/2003

Teplotní vlastnosti

Bod vzplanutí (stav při dodání)

ca. 40°C

ISO 22719

Bod skápnutí pevné hmoty

přes 120 °C

ISO 2176

Bod lámavosti (75g/m²) pevné hmoty

pod -50°C

EN 12593, DIN 52012

Zpracování

Optimální teplota zpracování

20°C – okolní teplota

Čas schnutí

<5 h @ 20°C

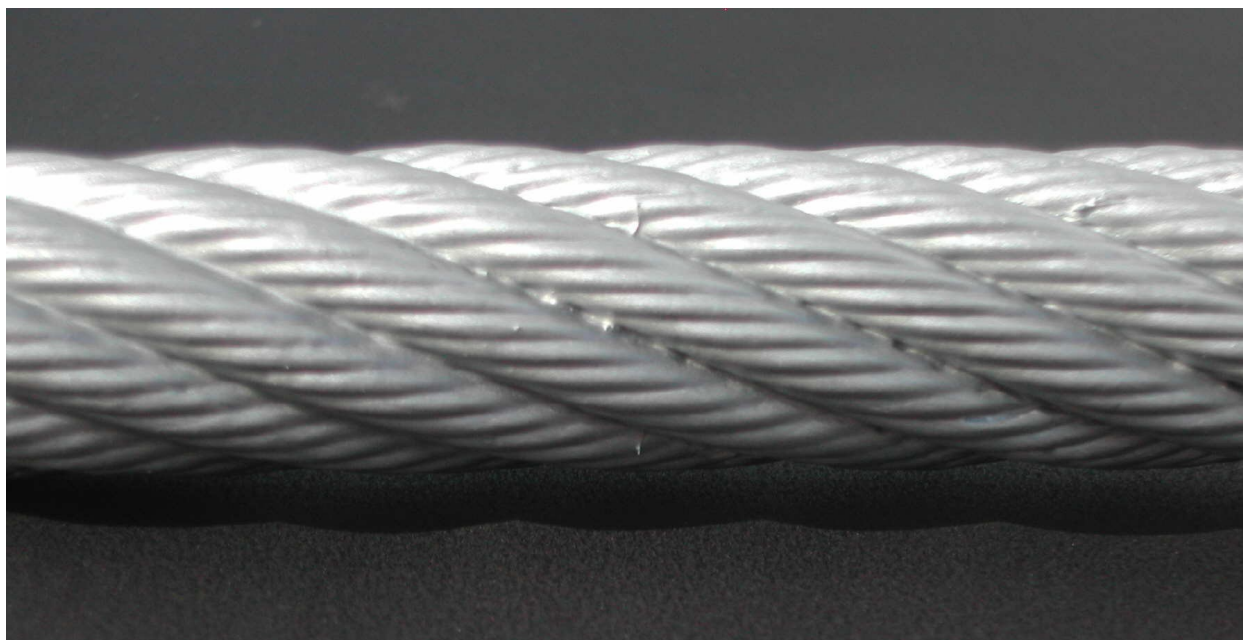
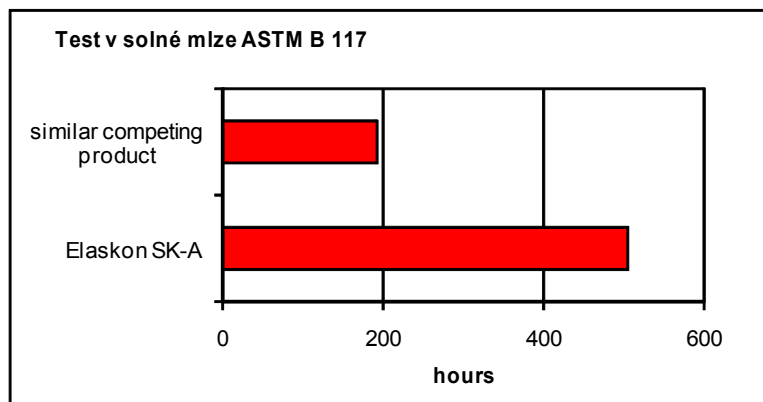
Tloušťka filmu

ca. 100 µm

Hustota při 20°C

1,1 g/cm³

DIN 51757



Údaje obsažené v tomto výtisku jsou založeny na našich dlouholetých zkušenostech a znalostech. Udané hodnoty představují střední hodnoty a mohou se pohybovat v obvyklých výrobních tolerancích. Vyhrazujeme si změny vzniklé dalším technickým vývojem. Z důvodu mnoha možných vlivů při zpracování a použití je nutné brát tyto údaje pouze jako doporučení. Právně závazné zajištění daných vlastností nebo vhodnost pro konkrétní způsob nasazení, není možné odvozovat z těchto údajů. Před vlastním nasazením doporučujeme provedení zkoušek.

Zastoupení pro ČR:

Nachazel, s.r.o., Průmyslová 11/1472, 102 19 Praha 10 – Hostivař, tel.: 222 351 140, fax: 222 351 149
e-mail: maziva@nachazel.cz, www.nachazel.cz