

nacházel[®]

lubricants • chemical

Informace o výrobku

ELASKON III/K 50 pasta

ELASKON III/K 50 pasta N je konzervační prostředek pro šrouby do železničních pražců.

Vlastnosti

ELASKON III/K 50 pasta N je zeleně zbarvená pasta (při běžné teplotě). Má velmi dobré přilnavé vlastnosti a excelentní ochranu proti korozi.

Aplikace

ELASKON III/K 50 pasta N by měl být zpracováván při teplotách mezi 18 až 60°C.

Má certifikát „Deutsche Bahn AG“ jako ochranna šroubů železničního svršku ze dne 10/06/1993.

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

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

zelená barva

**optimální ochrana
proti korozi**

dobrá přilnavost

skladovatelnost

při normálních
skladovacích
podmínkách (uzavřeno)
je skladovatelnost
prakticky neomezená.
Maximální skladovací
teplota je 50 °C.

dodává se v:

**30 l hobok
200 l sud**

ELASKON 
Spezi­schmierstoffe

Technické údaje

Fyzikální a chemické vlastnosti

Hustota při 15°C	0,95 g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při 100°C	ca.30 mm ² /s	DIN 53015
Bod vznícení	>200°C	DIN ISO 22719
Bod lámavosti (75g/m ²)	<-35°C	DIN EN 12593
Bod skápnutí	>80°C	DIN 51801, část 2
Antikorozní ochranné vlastnosti solná mlha	20 cyklů	DIN 50018, KFW 0,2 S
Antikorozní ochranné vlastnosti Kesternisch test	20 cyklů	DIN 50017 KFW
teplotní odolnost (odolnost proti skápnutí)	>70°C	

Poznámka:

Suroviny používané při výrobě našich produktů podléhají přísné kvalitativní kontrole. Údaje uvedené v tomto informačním listě jsou platné pouze pro normální použití a nelze z nich vyvozovat žádné právně závazné údaje. Pro speciální požadavky jsou Vám k dispozici dlouholeté praktické zkušenosti našeho aplikačního oddělení.

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. Vyhrazueme 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:

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