

ELASKON III/K 50

ELASKON III/K 50 je prostředek určený pro dočasnou antikorozi ochranu kovových povrchů.

Oblasti použití

ELASKON III/K 50 je používán k ochraně malých kovových součástí, tak jako i ke konzervaci šroubů při stavbě železničního svršku.

Vlastnosti

ELASKON III/K 50 je kapalina obsahující bezaromatické rozpouštědlo. Po odpaření ředidla se na povrchu vytvoří pevný film. Dostává se pod vlhkost a disponuje dobrou schopností ulpívat a optimálními proti korozi chránícími vlastnostmi.

Pokyny pro zpracování

ELASKON III/K 50 je dodáván v tekuté formě s obsahem bezaromatického ředidla. Pro lehké zpracování, resp. nanášení je **ELASKON III/K 50** nastaven jako nízkoviskózní. Může být nanášen stříkáním, natíráním, válečkem. Doba odpaření se podle klimatických podmínek pohybuje v rozmezí 2 - 8 hodin. Teplota pro zpracování je mezi -5 až +50°C, optimální kolem 20°C.

Vlastnosti

ELASKON III/K 50 je hořlavá kapalina a je nutné dodržovat bezpečnostní předpisy – čtěte bezpečnostní list.

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

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

žlutohnědá 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 
Spezienschmierstoffe

Informace o výrobku *ELASKON III/K 50*

Technické údaje

Stav 10.1.2006

Fyzikální a chemické vlastnosti

Hustota při 15°C	0,91 g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při 25°C, tryska 4	30 - 45 s	DIN 53211
Bod vznícení	>63°C	DIN ISO 22719
bod tuhnutí	<-5°C	DIN ISO 3016
Antikorozní ochranné vlastnosti Kesternisch test	20 cyklů	DIN 50017 KFW
Antikorozní ochranné vlastnosti solná mlha	20 cyklů	DIN 50018, KFW 0,2 S
odolnost proti vodě destilovaná voda, 20 dní	odolává	DIN 51807
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. 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