

## Informace o výrobku



# Unolit 130

**Unolit 130** je primární mazivo, které je používáno při výrobě k mazání a konzervaci ocelového lana a jeho vláknové vložky.

## Oblasti použití

**Unolit 130** je vhodný pro lana jeřábů, bagrů, lana v lesnictví, přístavních jeřábech, přepravní lana lanovek a množství dalších aplikací.

## Pokyny pro zpracování

**Unolit 130** je dodáván ve formě pasty. Při zpracování je výrobek zahříván a odpovídající technologií vpravován do drátěného lana. Teplota zpracování je doporučena mezi 130°C až 150°C.

## Vlastnosti

**Unolit 130** vytvoří trvanlivý, elastický povrch a ochraňuje proti vnitřnímu tření jednotlivých pramenů lana. Díky jeho velmi vysokému bodu skápnutí je vhodný pro široký rozsah teplot. V souladu s požadavky rakouských předpisů pro lanové dráhy (Austrian Drahtseilbedingnisse).

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](http://www.elaskon.de)

**světle hnědá barva**

**použitelný v  
teplotách od -40°C  
do 120°C**

**elastická vrstva**

**dodává se v :  
cisternách  
165 kg sudech  
20 kg kartonech  
další balení  
dle poptávky**

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](mailto:maziva@nachazel.cz), [www.nachazel.cz](http://www.nachazel.cz)

e-mail: [info@elaskon.de](mailto:info@elaskon.de)

## Informace o výrobku *Unolit 130*

### Technické údaje

Stav 03/2005

#### Teplotní vlastnosti

Bod skápnutí	přes 100°C	DIN 51801, část 2
Bod lámavosti (75 g/m <sup>2</sup> )	pod -53°C	DIN 52012
Teplota zpracování	130°C-150°C	

Penetrace 45 1/10 mm DIN 51580

#### Antikorozní vlastnosti

Antikorozní test (Kesternich) žádná koroze po 10 cyklech DIN 50018, 0,2 S  
DIN 21258, 4.5

Chování vůči vodě při 20°C max. 1 DIN 51807

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:

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](mailto:maziva@nachazel.cz), [www.nachazel.cz](http://www.nachazel.cz)