



Elaskon 30

Produkty **ELASKON** zajišťují mimořádnou antikorozi ochranu pro každý jednotlivý drát v lanu.

Navíc je lano namazáno pro zamezení tření a otěrům mezi jednotlivými dráty. To vše pomáhá výrazně zvýšit životnost lana. To se týká lanovek, vleků, výtahů, nebo jeřábů.

ELASKON má optimální ochranný produkt a mazivo pro každou aplikaci. Pro prvotní mazání lana ve výrobě, tak také pro následné domazávání lan. Produkty **ELASKON** již prokázaly své opodstatnění. Jejich doménou, zejména v domazávání lan je také nabídka biologicky odbouratelného produktu. Vysoké nároky na bezpečnost jsou naší motivací při výzkumu a vývoji maziv, která snižují jakékoli riziko při používání lan. **ELASKON** podporuje své zákazníky kompletní technickou a logistickou podporou, tak aby byla garantována optimální antikorozi ochrana a mazání jejich lan. To je možné jen díky zkušenému týmu profesionálních zaměstnanců a prodejců.

Maziva pro domazávání lan

Produkt	Určení						
	Výtahy	Bagry	Hornictví	Rybářství	Jeřáby	Off-Shore	Lanovky / vleký
Elaskon 30	X	X	X	X	X		X
Elaskon III Star LM		X		O		X	
Elaskon NK-BB							X
Elaskon NK-S							XB
Elaskon SK-U (fluid)	X	X			X		
Unolit spray oil	X	X			X		X

X - hlavní určení

O - Vedlejší určení

B - biologicky odbouratelný





ELASKON 30 je prostředek k domazávání a konzervaci ocelových lan.

Oblasti použití

ELASKON 30 je používán k ochraně při údržbě nejrůznějších ocelových lan. Oblasti použití jsou např. lana používaná v průmyslu, ale také lana u velkých strojů v lomech při povrchovém dobývání nebo u bagrů.

Pokyny pro zpracování

ELASKON 30 je dodáván v tekuté formě a může být nanášen stříkáním, natíráním, válečkem při normální teplotě na vyčištěný povrch lana. Po odpaření rozpouštědla, podle klimatických podmínek během 2-8 hodin, se vytvoří mazací film. Optimální teplota zpracování je kolem 20°C.

Vlastnosti

ELASKON 30 obsahuje rozpouštědlo, čímž je zajištěna vynikající schopnost tečení. **ELASKON 30** má jako základ pevný **ELASKON 20**. Vytvořený film odpovídá v konečném efektu kvalitativně **ELASKONu 20**.

hnědavé zbarvení,
transparentní

vysoká přilnavost

nízká viskozita

snadná
zpracovatelnost

optimální ochrana
proti korozi

dodává se v:

500 ml spray
8 kg hobok
25 kg hobok
185 kg sud

Technické údaje

Stav 01/2000

Teplotní vlastnosti

Bod vzplanutí	přes 23°C	DIN ISO 22719
Bod skápnutí pevné hmoty (ELASKON 20)	přes 80°C	DIN 51801, část 2
Bod lámavosti (75 g/m ²) pevné hmoty (ELASKON 20)	pod - 40°C	DIN 52012

Zpracování

Teplota při skladování	pod 30°C
Optimální teplota zpracování	20°C

Viskozita při 50°C	11-15 mm ² /s	DIN 53015
Penetrace pevné hmoty (ELASKON 20)	150-190 1/10 mm	DIN 51580

Antikorozi vlastnosti

Antikorozi test (Kesternich) pevné hmoty (ELASKON 20)	žádná koroze po 10 cyklech	DIN 50018, 0,2 S DIN 21258, 4.5
---	-------------------------------	------------------------------------



VAZAKY.com

eshop vázacích prostředků a doplňků