



Lubrikant Gel STST-80

TECHNICKÉ INFORMACE

Lubrikant gel **STST-80** zvyšuje kluzné vlastnosti při instalaci vysokonapěťových kabelů s velkými průřezy do plastových a cementových trubek. Tření se sníží až o 80 %. Bílý gel má nízkou konzistenci. Voda a glykoly v želatině slouží jako lubrikant a jsou také vhodné pro hladký transport dalších nežádoucích částic v potrubí.

Díky svým dobrým vlastnostem je STST-80 rozmístěn obzvláště rovnoměrně na povrchu kabelu a uvnitř trubky, což usnadňuje jeho použití.

Aplikace:

Naneste gel na kabel houbou a pokračujte v instalaci. Přítomná voda se odpaří a zanechá na kabelu film maziva.

Kluzná vrstva zůstává účinná po velmi dlouhou dobu, což usnadňuje výměnu nebo vložení jiných kabelů do stejné trubky.

Předmazání v plastové trubce:

Nalijte množství STST-80 (jak je uvedeno níže) do trubky, rozptýlete stlačeným vzduchem, pokud je k dispozici, a poté použijte kulatou houbu k rozetření produktu uvnitř trubky. Voda z produktu se odpaří a na stěnách plastové trubky zůstane velmi tenká vrstva maziva.

Pro předmazání potřebujete 500 až 1000 gramů na 1 000 m potrubí.

Tento produkt nevyvolává lepidlivý efekt (jev, kdy se po odpaření vody může gel stát lepidlem a kabel lepit).

STST-80 je netoxický, biologicky odbouratelný a nehořlavý gel.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled	Bílý
Zápach	bez zápachu
Viskozita při 20 °C	26 000 cp (centipoise)
specifická hmotnost	1 g/cc
hodnota PH	7
hořlavost	nehořlavé
Použijte teplotu	-15 - + 50 °C
toxická	netoxický
WGK	1 (německé a britské normy 2000)

KONTEJNER

Kód: STST-80.05
kód: STST-80.25

1/2 litrové lahve v kartonech od každé
Nádoba 25 litrů