

Link do produktu: <https://www.emtix.pl/powloka-zabezpieczajaca-els-33-spray-500ml-p-208.html>



Powłoka zabezpieczająca ELS-33, Spray 500ml

| | |
|--------------|-------------------------|
| Cena brutto | 96,96 zł |
| Cena netto | 78,83 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 10 dni roboczych |
| Producent | KEMA |

Opis produktu

Cena jednej sztuki przy zakupie kartonu 12 szt. wynosi jedyne 67,45 PLN netto

- środek polecany do konserwacji form i narzędzi
- stanowi doskonałe zabezpieczenie antykorozyjne
- zapewnia izolację połączeń elektrycznych.

Zastosowanie powłoki antykorozyjnej Kema ELS-33:

Odpowiednik tektylu na bazie wosków mineralnych. Daje **długotrwałe zabezpieczenie antykorozyjne** form, narzędzi i części maszyn w czasie magazynowania. Polecany do **zabezpieczania połączeń elektrycznych i elektroniki w środowisku solnym i kwaśnym** podczas np. cynkowania, produkcji serów oraz w portach morskich. ELS-33 jest efektywny od -20°C do +130°C.

- Przed zastosowaniem ELS-33 należy oczyścić powierzchnie i odtłuścić MA-4000.
- ELS-33 jest usuwalny przez MA-4000 i SA-2000.

Zalety środka antykorozyjnego ELS-33:

- bardzo dobre właściwości izolacyjne
- długotrwałe zabezpieczenie - 12 miesięcy
- odporny na czynniki chemiczne
- test w komorze solnej: 1 000 h.

Specyfikacja techniczna:

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Waga: | 374 g |
| Kolor: | Żółty, mętny |
| Gaz nośny: | Propan - butan |
| Substancja bazowa: | Oleje mineralne, woski |
| Punkt zapalny: | > 130 st.C |
| Ciężar właściwy (przy 15 st.C): | 0,749 g/cm ³ |
| Okres zabezpieczania: | Do 12 miesięcy |
| Skuteczność przy grubość filmu: | 14 - 17 μ |

Szybkość opróżniania puszki:

1,01 g/sek

Chemia techniczna klasyfikowana:

Wg branży

- przemysł ciężki
- motoryzacja
- budownictwo
- elektrownie wiatrowe
- tworzywa sztuczne

Wg zastosowania

Wg miejsca używania

impregnacja, zabezpieczenie

- tarcze pił, noże
- formy wtryskowe

Wg procesu produkcyjnego

magazynowanie

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 2 szt , 12 szt.

Dane producenta GPSR

Producent: ITW Spraytec Nordic ApS
Priorsvej 36,

DK-8600 Silkeborg

info@itw-spraytec.dk