

ELS-33

POWŁOKI ZABEZPIECZAJĄCE

- konserwacja form i narzędzi
- zabezpieczenie antykorozyjne
- izolacja połączeń elektrycznych

Zastosowanie:

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 produktów:

- bardzo dobre właściwości izolacyjne
- długotrwałe zabezpieczenie – 12 miesięcy ELS-33
- odporny na czynniki chemiczne
- test w komorze solnej: 1 000 h

Specyfikacja:

Numer katalogowy:	1337
Opakowanie podstawowe:	Aerozol 500 ml
Waga:	374 g
Kolor:	Żółty, mętny
Gaz nośny:	Propan – butan
Substancja bazowa:	Oleje mineralne, woski
Punkt zapalny:	> 130 °C
Ciężar właściwy (przy 15°C):	0,749 g/cm ³
Okres zabezpieczania:	Do 12 miesięcy
Skuteczność przy grubość filmu:	14 – 17 μ
Szybkość opróżniania puszkii:	1,01 g/sek
Inne opakowania:	Nie występują