

KARTA TECHNICZNA

ALZN 600

ALUCYNEK SREBRNY

aerazol

OPIS PRODUKTU

Alucynk w sprayu jest mieszaniną zapewniającą doskonałą ochronę przed warunkami atmosferycznymi. Stosowany jest do wszelkich napraw uszkodzonych elementów ocynkowanych, miejsc zgrzewanych i ciętych. Znajduje zastosowanie również do poprawek elementów ocynkowanych ogniowo oraz w spawalnictwie.

CECHY SZCZEGÓLNE

- szybki czas schnięcia
- nie spływa, nie tworzy zacieków
- doskonała ochrona
- dobre krycie powierzchni

ZASTOSOWANIE

- szybko schnący preparat do napraw uszkodzonych elementów ocynkowanych i poprawek elementów ocynkowanych ogniowo
- polecany w spawalnictwie
- doskonale kryjący, odporny i trwały

SPOSÓB UŻYCIA

Oczyścić i odtłuścić powierzchnię metalu. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnikiem przez ok 1 minutę, a następnie rozpylać z odległości 25-30 cm. Po ok 15-20 minutach powłoka jest odporna na dotyk. Całkowity czas schnięcia to ok 24 godziny. Optymalna temperatura pracy to 16-21°C. Po użyciu odwrócić pojemnik do góry dnem i opróżnić aż zawór będzie pusty.

MAGAZYNOWANIE

Pojemnik pod ciśnieniem, chronić przed promieniami słonecznymi i temperaturą powyżej 50°C. Preparat w powyższych warunkach może być przechowywany co najmniej 36 miesięcy.

Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Technicznej nie mogą być podstawą roszczeń. Każdorazowo nabywca zobligowany jest do przeprowadzenia prób użytkowych w celu określenia przydatności preparatu do własnych potrzeb.



Wygląd	Srebrna farba
Zapach	Lakieru
Gęstość	0,89 – 1,01 g/cm ³
Ciśnienie	Ok. 6 bar
Rozpuszczalność	Nie rozpuszczalny w wodzie
Pakowanie	Aerazol 500 ml/karton 12 szt.

