

Uwaga: Jest to tłumaczenie maszynowe - nie ponosi odpowiedzialności za błędy w tłumaczeniu.

VEBATEC ZINKSPRAY

KORROSIONSSCHUTZ

- Szybkoschnący
- Przyczepia się do prawie wszystkich metali
- Ponadprzeciętna ochrona antykorozyjna
- Elektrycznie przewodzący
- Odporny na słoń i wodę
- Tworzy gładką, pozbawioną porów powłokę

OPIS:

VEBATEC ZINKSPRAY, to szybko schnący podkład zabezpieczający przed korozją pyłem cynkowym na podstawie wybranych segregatorów o bardzo wysokiej wartości zawartości metalicznego cynku.

WŁAŚCIWOŚCI:

Podkład do wszystkich części metalowych, gdzie ponadprzeciętna ochrona antykorozyjna jest wymagana. Może być malowany na prawie wszystkich metalach bez podkładu. Dobry przewodnictwo elektryczne, a więc również jako farba do zgrzewania punktowego odpowiedni. Szybko schnący. Efektem jest gładki, nieporowaty. Powłoka malarska. Odporny na słoń i wodę.

ZASTOSOWANIE:

Podłoże musi być suche i wolne od oleju i smaru, i być wolne od kurzu, luźnych zaczepów i rdzy. A optymalną obróbką wstępną podłoża jest piaskowanie.



Vebatec cynk w sprayu w temperaturze pokojowej (20°C) Przynieś. Pojemnik intensywnie wstrząsać przez ok. 2 minuty po słyszalnym grzechotaniu kulek mieszających. Po naszym Doświadczenie pokazuje, że grubość warstwy 60 - 80 µm wynosi wystarczające dla optymalnej ochrony przed korozją. Vebatec spray cynkowy w odległości 20 - 25 cm w kierunku poprzecznym na podać podłoże, które ma być powlekane (pionowo / poziomo) W celu osiągnięcia wyżej wymienionej grubości warstwy stosuje się dwa krążanki. Proszę po pierwszym lakierowanie pozwala na wyschnięcie powłoki, a następnie nałożyć drugą warstwę.

SICHERHEITSHINWEISE:

Niezwykle łatwopalny aerozol. Pojemnik jest pod ciśnieniem: może pęknąć po podgrzaniu. Powoduje silne podrażnienie oczu. Może powodować senność i Zawroty głowy. Bardzo toksyczny dla organizmów wodnych z efektem długoterminowym. Powtarzający się kontakt może spowodować, że materiał stanie się kruchy albo popękana skóra. Nie może być umieszczony w rękach dzieci ...żeby się tam dostać. Od ciepła, gorących powierzchni, iskiei, otwartych Trzymać z dala od płomieni i innych źródeł zapłonu. Nie Palić. Nie przeciwko nagiemu płomieniowi lub innemu źródłu zapłonu Spray. Nie przekłuwać ani nie palić,

nawet po użyciu. W PRZYPADKU INHALOWANIA: Wyprowadzić osobę na świeże powietrze i zapewnić swobodne oddychanie. W KONTAKCIE Oczy: delikatnie z wodą przez kilka minut Spłuczka. Jeśli to możliwe, zdejmij istniejące soczewki kontaktowe. Kontynuuj płukanie. Chronić przed światłem słonecznym i nie Ekspozycja na temperatury powyżej 50°C. Unieszkodliwienie Zawartość / pojemnika zgodnie z lokalnym / regionalnym / krajowym przepisy krajowe/międzynarodowe.

FORMA DOSTAWY:

400ml Puszka z aerozolem

SPECYFIKACJE TECHNICZNE:

- Kształt: Aerosol
- Kolor: matowy-srebrny
- Zapach: charakterystyczny

UWAGI SPECJALNE:

Próba w opryskiwaniu solą ponad 800 godziny, brak infiltracji, średnica trzpienia odporna na zginanie 32 mm, brak pęknięć. Przekrój poprzeczny Gt 0 - 1.

PRZECHOWYWANIE + OKRES TRWAŁOŚCI:

W oryginalnym opakowaniu, z temperatura przechowywania od -5°C do +30°C, 24 miesiące.

UWAGA:

Nasze zalecenia dotyczące technologii aplikacji, które na podstawie naszego doświadczenia i zgodnie z naszą najlepszą wiedzą są niewiążące i nie stanowią zobowiązania umownego stosunek prawny i brak dodatkowych zobowiązań wynikających z Umowa sprzedaży. Ze względu na różnorodność, nie wszystkie możliwe kombinacje materiałowe i konstrukcyjne

Okoliczności. W związku z tym zwracamy się z prośbą, aby nasze produktów pod kątem ich przydatności do zamierzonego zastosowania przeznaczone do wykorzystania na własną odpowiedzialność do Kontrola. Weź dalsze informacje istotne dla bezpieczeństwa Proszę zapoznać się z odpowiednią, obowiązującą kartą charakterystyki.