

KARTA TECHNICZNA

CYNK + ALUMINIUM SPRAY

kod EAN: 5907588402798 nr art.: 0010212 srebrny



+ WŁAŚCIWOŚCI

Cynk + aluminium w sprayu jest szybko schnącym środkiem stanowiącym doskonałe zabezpieczenie przed korozją wszelkich metalowych części i konstrukcji. Stosowany jest do ochrony i naprawy uszkodzonych elementów ocynkowanych, miejsc zgrzewanych i ciętych. Domieszka aluminium stanowi doskonałą i estetyczną ochronę antykorozyjną. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do większości powierzchni metalowych. Odporny na temperatury do 120°C. Po wyschnięciu może być lakierowany.

••• KOLOR

 srebrny

/// APLIKACJA



Powierzchnię dokładnie oczyścić i zmatowić



Powierzchnię dokładnie oczyścić i odtłuścić Zmywaczem silikonu BOLL



Dokładnie wymieszać



Nanosić od 1 do 2 warstw
Odległość 15 – 20 cm



Czas odparowania: 5 – 10 minut



Czas schnięcia 24 godziny



Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Stan skupienia:	aerozol
Wagowa zawartość cynku w suchej masie:	25%
Wagowa zawartość aluminium w suchej masie:	20%
Temperatura stosowania:	+15°C – +25°C

PRZECHOWYWANIE



Należy chronić produkt przed zbyt niskimi i wysokimi temperaturami. Unikać bezpośredniego nasświetlania promieniami słonecznymi. Przechowywać w suchych miejscach.

TERMIN PRZYDATNOŚCI

Dwa lata od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

BEZPIECZEŃSTWO

Informacje umieszczone w karcie charakterystyki dostępnej na naszej stronie.

UWAGI

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał, aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.