



## LAKIER TERMICZNY 650°C SPRAY



kod EAN: 5907588400008 nr art.: 001018 srebrny

kod EAN: 5907588410021 nr art.: 001019 czarny

### + WŁAŚCIWOŚCI

Lakier termiczny w aerozolu jest szybko schnącą farbą, która doskonale nadaje się do lakierowania wszystkich elementów narażonych na działanie wysokich temperatur w zakresie pojazdów samochodowych, motocyklach itp.

### ••• KOLOR

● srebrny

● czarny

### ☞ SPOSÓB UŻYCIA

Dokładnie oczyścić i odtłuścić a następnie osuszyć miejsce, które ma być lakierowane. Powierzchnie przylegające przykryć papierem. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok.3 minuty. Podczas malowania trzymać pojemnik w odległości 15-20 cm od powierzchni malowanej. Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty. Czas schnięcia: ok. 60 minut w temperaturze 20°C.

### ↓ APLIKACJA



Powierzchnię dokładnie oczyścić i odtłuścić



Dokładnie wymieszać



Nanosić 2-3 warstwy z odległości 15-20 cm.



Czas odparowanie między warstwami: 5 ÷ 10 minut



Czas schnięcia: ok. 1 godzina w temperaturze 20°C



Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty



## PRZECHOWYWANIE



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



## TERMIN PRZYDATNOŚCI

Dwa lata od daty 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.