

KARTA TECHNICZNA

GRUNT DO TWORZYW SZTUCZNYCH SPRAY



kod EAN: 5907588403245 nr art.: 0010122 bezbarwny

+ WŁAŚCIWOŚCI

Jednoskładnikowa szybko schnąca farba podkładowa w aerozolu zwiększająca przyczepność pomiędzy powierzchnią z tworzywa sztucznego, a warstwę lakieru nawierzchniowego. Ze względu na swoją elastyczność stosowany jest jako podkład przed lakierowaniem plastikowych części samochodowych takich jak zderzaki, spojłery, itp.

••• KOLOR

bezbarwny

☰ UWAGI

Nie używać na rozgrzanych elementach plastikowych.

/// APLIKACJA



Powierzchnię dokładnie oczyścić i zmatowić



Powierzchnię dokładnie oczyścić i odłuścić Zmywaczem silikonu BOLL



Dokładnie wymieszać



Nanosić od 2 do 3 warstw
Odległość 15 – 20 cm



Czas odparowania między warstwami: 5 – 10 minut



Po ok. 45 minutach powierzchnia może być lakierowana



Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Stan skupienia:

aerozol

Temperatura stosowania:

+15°C – +25°C

PRZECHOWYWANIE



Należy chronić produkt przed zbyt niskimi i wysokimi temperaturami. Unikać bezpośredniego naswietlania 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.