

KARTA TECHNICZNA

LAKIER STRUKTURALNY DO PLASTIKU SPRAY

kod EAN: 5907588403191 nr art.: 0014001 szary

kod EAN: 5907588402446 nr art.: 001400 czarny



+ WŁAŚCIWOŚCI

Lakier strukturalny do plastiku jest szybko schnąca i dobrze wiążącą farbą na bazie żywic akrylowych. Doskonale nadaje się do malowania zderzaków plastikowych, listew i innych elementów plastikowych. Tworzy atrakcyjną strukturalną, trwałą powłokę w kolorze czarnego lub ciemno szarego matu. Farba ta może być наносzona bezpośrednio bez użycia podkładu na wszystkie powierzchnie plastikowe.

••• KOLOR



szary



czarny

/// APLIKACJA



Powierzchnię dokładnie oczyścić i odtłuścić Zmywaczem silikonu BOLL



Dokładnie wymieszać



Nanosić od 2 do 3 warstw
Odległość 15 – 20 cm



Czas odparowania między warstwami: 5 – 10 minut



Powierzchnia może być lakierowana po ok. 20 minutach



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 naświetlania 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.