

ROZPUSZCZALNIK DO CIENIOWANIA W AEROZOLU

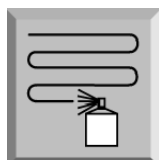
155.0050

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Rozpuszczalnik do cieniowania w aerozolu jest produktem idealnie nadającym się do szybkiego pokrywania małych plamek i do cieniowania. Rozpuszczalnik do cieniowania szczególnie nadaje się do nakładania na warstwę bezbarwnego lakieru i wykończenia 2K. Poza tym charakteryzuje się doskonałą zdolnością rozpuszczania, łatwo daje się polerować i gwarantuje jednolity efekt.



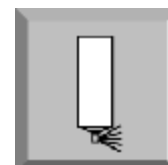
DAL 238 /
Odtłuszczacz wodorocieńczalny



2 – 3 lekkie napylenia



W zależności od zastosowanej
kombinacji lakier bezbarwny-
katalizator.



Kiedy produkt jest zużyty, obrócić
pojemnik do góry dnem i opróżnić
zawór.

PODKŁAD

Wykończenia oryginalne, bezbarwne 2K i wykończenia 2K.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

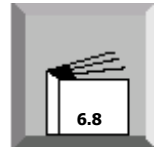
Warstwa lakieru znajdująca się już na obszarze, który ma być cieniowany musi być dokładnie przetarta grubym papierem ściernym P 2000 – P 4000.

APLIKACJA

Zaraz po naniesieniu lakieru bezbarwnego 2K lub wykończenia 2K, nanosić produkt w niewielkich ilościach, raz za razem, na boki obszaru do cieniowania, aby otrzymać jednolite odcienie.

SUSZENIE

Czas suszenia zależy od zastosowanej kombinacji utwardzacza i lakieru bezbarwnego. Należy zapoznać się ze Specyfikacją Techniczną.



DANE TECHNICZNE

■ **Opakowanie**

400 ml

■ **Przechowywanie**

36 miesięcy w nienaruszonym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu (18° - 20°C)

■ **V.O.C.**

766 g/l dla produktu gotowego do użytku, specjalne wykończenia (< 840 g/l).

■ **Teoretyczna wydajność**

0,5 m² / jedno opakowanie

INFORMACJE DODATKOWE

Kiedy produkt jest zużyty, obrócić pojemnik do góry dnem i opróżnić zawór.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

TYLKO DO PROFESJONALNEGO UŻYTKU.

- Podczas przygotowania i lakierowania stosować środki ochrony osobistej.
- Przed użyciem przeczytać informacje na etykiecie, instrukcje i Kartę Charakterystyki.

WYMOGI DOTYCZĄCE ETYKIETOWANIA

Produkt jest etykietowany zgodnie z Dyrektywą 2004/42/CE i zawiera piktogramy Karty technicznej kodowanej jak następuje:

2004/42/IIB(e)(840)766

Europejska wartość graniczna dla tego produktu (podkłady: II B e) wynosi maksymalnie 840 g/l VOC gotowego do użytku. Zawartość VOC w tym produkcie wynosi maksymalnie 766 g/l VOC gotowego do użytku.