

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

MASTER SPRAY SREBRNA FELGA



OPIS PRODUKTU

Szybkoschnący lakier akrylowy przeznaczony do lakierowania felg i kołpaków wykonanych ze stali lub metali lekkich. Produkt charakteryzuje dobra twardość powierzchniowa, doskonała przyczepność i wydajność. Lakier jest odporny na zadrapania, szkodliwe działanie czynników atmosferycznych, benzynę oraz promieniowanie UV.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

- Kolor: srebrny
- Pojemność: 500 ml.
- Wydajność: od 4 do 5 felg/kołpaków

Czas schnięcia w temperaturze pokojowej:

- Pyłosuchość po 5 – 10 minutach
- Suchość dotykowa po 10 – 20 minutach
- Gotowy do pokrycia po 2 godzinach

Uwaga: Czas schnięcia uzależniony jest od temperatury powietrza, wilgotności oraz grubości nałożonej warstwy.

ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI LOTNYCH

VOC = 712 [g/l]

Produkt ten spełnia wymogi dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/WE), która dla tej kategorii produktów (kat B/5) podaje wartość graniczną udziału części lotnych na poziomie 840 [g/l] produktu gotowego do użytku.

STOSOWANIE

- Powierzchnia przeznaczona do pokrycia powinna być czysta, sucha i odtłuszczona.
- Odpryski starego lakiery i rdzy powinny zostać wcześniej usunięte, a powierzchnia zeszlifowana i pokryta odpowiednim podkładem.
- Najlepsza temperatura zastosowania aerozolu to 15 – 25⁰C
- Przed użyciem wstrząśnij aerozolem przez 2 minuty i wypróbuj spray na kartonie.
- Podczas lakierowania trzymaj aerozol w odległości 25 – 30 cm od malowanej powierzchni.
- Nałóż lakier kilkoma cienkimi warstwami w odstępach czasowych nie większych niż 5 - 10 nim. Przed nałożeniem każdej kolejnej warstwy wstrząśnij ponownie aerozolem.
- **Po wykorzystaniu koniecznie oczyść wylot aerozolu!** – trzymając aerozol zaworem do dołu i naciśnij przycisk uwalniający zawartość na ok. 5 sekund.
- Dla uzyskania wysokiego połysku nałóż warstwę wykończeniową akrylowego lakieru bezbarwnego.

Uwaga: w celu bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z danymi zawartymi w Karcie Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, chłodnych i wentylowanych, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych.

OKRES GWARANCJI

5 lat od daty produkcji.