

Informacje o produkcie

Nr art.: 212910000/ 400 ml

Nr art.: 212900000/ 250 ml

Obszar zastosowania

Mipa 2K-Klarlack-Spray to szybko schnący lakier bezbarwny o wysokim połysku, do lakierowania dwuwarstwowego z optymalną rozlewnością. Wysoka odporność na wszystkie warunki atmosferyczne, naprężenia chemiczne i mechaniczne. Odporny na benzynę!

Instrukcja zastosowania



Podłoże

2-warstwowe lakiery bazowe, czyste, odtłuszczone i suche podłoża lakiernicze

Obróbka wstępna/czyszczenie

czyszczenie wstępne zmywaczem silikonu Mipa

Szczególne właściwości

Wysoka ochrona przed promieniowaniem UV, nieżółknący, odporny na działanie światła
Doskonała odporność na warunki atmosferyczne i zarysowania
Doskonała rozlewność i wygląd lakieru.
Bezpieczny i „czysty” dodatek utwardzacza.
Bardzo odporny na obciążenia chemiczne i mechaniczne.
Odporny na benzynę.

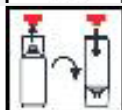
Odcień / Stopień połysku

bezbarwny/ z wysokim połyskiem – mat na zamówienie!



Przygotowanie

Energicznie wstrząsnąć puszką przed zastosowaniem!



Bezpośrednio przed lakierowaniem należy zdjąć czerwony korek z pokrywki. Obróć puszkę o 180° i umieść na końcówce dozującej na spodzie puszki.

Wersja: D-4/1218

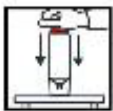
Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

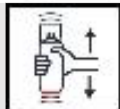
Informacje o produkcie

Nr art.: 212910000/ 400 ml

Nr art.: 212900000/ 250 ml



Umieścić puszkę z pokrywą do góry dnem na stabilnym podłożu. Naciskać czerwony przycisk zwalniający z kulką, aż się zatrzyma.

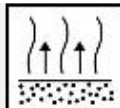


Po zwolnieniu ponownie mocno wstrząsnąć puszką.



Metoda aplikacji

Natrysk próbny – odstęp między natryskami ok. 25 cm. Nanieść 2-3 natryski. Możliwa grubość suchej warstwy od 40-50 μm .



Czas odparowania

5 min. między natryskami



Zakończenie pracy

Po użyciu należy obrócić puszkę i opróżnić dyszę, co zapobiega wysychaniu lakieru w dyszy.

Czas suszenia:



Utwardzacz	Temperatura obiektu	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do montażu	Gotowy do szlifowania	Gotowy do polakierowania
—	20°C	10-15 min.	4 h	24 h	8-9 h	--

Czas przydatności Do użycia: 5-6 godz.

Warunki aplikacji: Od +10°C i do 80% wilgotności względnej powietrza.

Przechowywanie: Dobrze zamknięty w chłodnych, suchych pomieszczeniach - 2 lata.

Ustawodawstwo

Wersja: D-4/1218

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +49(0)87 03/922-0 · Fax: +49(0)87 03/922-100 · mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com
Dystrybucja i doradztwo techniczne w Polsce: MIPA Polska Sp. z o. o. · ul. Kujawska 17G · 86-050 Solec Kujawski · tel.: 52 323 50 10 · www.mipa-paints.pl

Informacje o produkcie

Nr art.: 212910000/ 400 ml

Nr art.: 212900000/ 250 ml

LZO: Dopuszczalna wartość UE dla produktu (kategoria B/e): 840 g/l.
Produkt zawiera maksymalnie 840 g/l lotnych związków organicznych.

Wskazówki dotycz. bezpieczeństwa: Patrz karta charakterystyki

Wersja: D-4/1218

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.