

Informacje o produkcie

Nr art.: 21209 0000

Obszar zastosowania

Mipa Converter Prefilled Spray jest wypełniony gazem napędowym i konwerterem. Umożliwia to napełnianie 2K jednowarstwowych lakierów nawierzchniowych bez uprzedniego dodawania konwertera. Przy przestrzeganiu specyficznych dla danego produktu instrukcji aplikacji uzyskuje się powierzchnie o najwyższej jakości, zgodnie z profilem wymagań dla wypełnionego produktu. Nadaje się do wypełniania dostępnymi w handlu systemami lakierów nawierzchniowych 2K. Ilość do dodania: 100 ml lakieru nawierzchniowego.

Za produkt końcowy odpowiada wyspecjalizowany sprzedawca!

Instrukcja zastosowania



Podłoże

Utwardzony i szlifowany stary lakier, dobrze wysuszone podkłady wypełniające Mipa 1K i 2K.

Obróbka wstępna/czyszczenie

Czyszczenie wstępne zmywaczem silikonu Mipa

Szczególne właściwości

Lakier jest wprowadzany do puszek za pomocą urządzenia do napełniania puszek. Puszka wyposażona w regulowaną głowicę rozpylającą do dokładnego rozpylania
Wszystostronne możliwości zastosowania

Odcień / Stopień połysku

specyficzny dla danego produktu



Przygotowanie

Ilość napełnienia: 100 ml



Energicznie wstrząsnąć puszką przed zastosowaniem!

Wersja: D-2/0317

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.

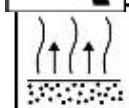
Informacje o produkcie

Nr art.: 21209 0000



Metoda aplikacji

Natrysk próbny – odległość ok. 20-30 cm zależnie od danego produktu



Czas odparowania

specyficzny dla danego produktu



Zakończenie pracy

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

Czas suszenia:



Utwardzacz

—

Temperatura obiektu

Pyłosuchy

zależnie od danego produktu

Odporny na dotyk

zależnie od danego produktu

Gotowy do montażu

zależnie od danego produktu

Gotowy do szlifowania

--

Gotowy do polakierowania

--

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

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

Ustawodawstwo

LZO: Dopuszczalna wartość UE dla produktu (kategoria B/e): 840 g/l (2007).
Produkt zawiera maksymalnie 840 g/l lotnych związków organicznych.

Wskazówki dotycz.

bezpieczeństwa: Patrz karta charakterystyki

Wersja: D-2/0317

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.