

Informacje o produkcie

Nr art.: 21208 0000

Obszar zastosowania

Mipa 2K-PU-Industry Prefilled Spray jest wypełniony gazem napędowym i innymi materiałami pomocniczymi. Utwardzacz jest już zintegrowany w puszcze i może być aktywowany przed obróbką. Produkt końcowy otrzymuje się przez dodanie nierozcieńczonego materiału lakierniczego Mipa. Do napełniania nadają się Mipa PU 250-XX, Mipa PU 265-XX i Mipa PU 300-XX. Za produkt końcowy odpowiada sprzedawca specjalistyczny.

Instrukcja zastosowania



Podłoże

Dobrze wysuszone 2K podkłady lub 2K wypełniacze
1K podkłady lub 1K wypełniacze (tylko jeśli można je pokryć lakierem 2K)
Utwardzone i zeszlifowane stare lakierowania (tylko w przypadku, gdy można je ponownie pokryć lakierem 2K)
W przeciwnym razie należy przestrzegać odpowiednich informacji o produkcie zastosowanych materiałów lakierniczych Mipa!
W razie potrzeby wykonać lakierowanie próbne!



Obróbka wstępna/czyszczenie

Zeszlifować powierzchnię!
Czyszczenie wstępne zmywaczem silikonu Mipa
W przeciwnym razie należy przestrzegać odpowiednich informacji o produkcie zastosowanych materiałów lakierniczych Mipa!

Szczególne właściwości

Lakier jest wprowadzany do puszczy natryskowej za pomocą urządzenia do napełniania puszczy natryskowej. Bezpieczny i „czysty” dodatek utwardzacza
Odporny na benzynę!

Odcień / Stopień połysku

Zależny od dodatku substancji czynnej (lakier)

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.

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.: 21208 0000

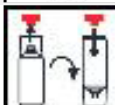


Przygotowanie

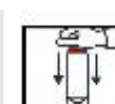
Ilość napełnienia: 100 ml



Energicznie wstrząsnąć puszką przed zastosowaniem!



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



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

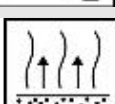


Po zwolnieniu ponownie mocno wstrząsnąć puszką.



Metoda aplikacji

Natrysk próbny – odstęp między natryskami ok. 20-25 cm. Nanieść 2-3 natryski. Możliwa grubość suchej warstwy od 50-60 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	15-20 min.	4 h-5 h	24 h	--	--

Czas przydatności 5-6 godz.

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.: 21208 0000

Do użycia:

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

Przechowywanie: Dobrze zamknięty w chłodnych, suchych pomieszczeniach – 12-18 miesięcy.

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.

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