

## Informacje o produkcie

Nr art.: 21203 0000/ 400 ml

Nr art.: 21206 0000/ 250 ml

## Obszar zastosowania

Mipa 2K-Prefilled Spray jest wypełniony gazem napędowym i innymi materiałami pomocniczymi. Utwardzacz jest już zintegrowany w puszcze i może być aktywowany przed obróbką. Końcowy produkt powstaje przez dodanie nierozcieńczonego 2K lakieru nawierzchniowego. 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 razie potrzeby wykonać  
lakierowanie próbne!

### Obróbka wstępna/czyszczenie

Zeszlifować powierzchnię!

Czyszczenie wstępne zmywaczem  
silikonu Mipa

### Szczególne właściwości

Lakier jest wprowadzany do puszczy  
natryskowej za pomocą urządzenia  
do napełniania puszczy natryskowej.

Wyposażony w regulowaną głowicę  
natryskową do dokładnego  
rozpylania.

Wszechstronne możliwości  
zastosowania

Bezpieczny i „czysty” dodatek  
utwardzacza

Odporny na benzynę!

Nadaje się do wszystkich dostępnych  
na rynku izocyjanianowo połączonych  
2K lakierów nawierzchniowych  
(PM 2:1/ 3:1).

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.: 21203 0000/ 400 ml

Nr art.: 21206 0000/ 250 ml

#### Odcień / Stopień połysku

Zależny od dodatku substancji czynnej (lakier)



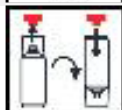
#### Przygotowanie

Ilość napełnienia 2K-Prefilled-Spray 400 ml: 100 ml

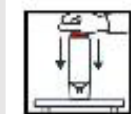
Ilość napełnienia 2K-Prefilled-Spray 250 ml: 50 ml



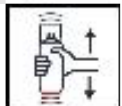
Energicznie wstrząsnąć puszką przed zastosowaniem!



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



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



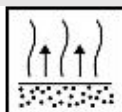
Po zwolnieniu ponownie mocno wstrząsnąć puszką.



#### Metoda aplikacji

Natrysk próbny – odstęp między natryskami ok. 25 cm.

Nanieść 2-3 natryski. Możliwa grubość suchej warstwy od 50 µm.



#### Czas odparowania

5 min. między natryskami



#### Zakończenie pracy

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

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.: 21203 0000/ 400 ml  
Nr art.: 21206 0000/ 250 ml

#### 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 Do użycia:** 5-6 godz.

**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