

## Informacje o produkcie

Nr art.: 21450 + nr stopnia połysku

## Obszar zastosowania

Mipa Acryl-Lackspray Klarlack to wysokiej jakości, szybko schnąca, bezbarwna ochrona dwuwarstwowych lakierów bazowych. Nadaje się również do bezbarwnego pokrywania gołych metali żelaznych i nieżelaznych (bez wpływu na podłoże).

## Instrukcja zastosowania



### Podłoże

Dwuwarstwowe lakiery bazowe,  
aluminium, miedź, mosiądz, stal  
nierdzewna

### Obróbka wstępna/czyszczenie

Czyszczenie wstępne zmywaczem  
silikonu Mipa

### Szczególne właściwości

wysoka ochrona przed  
promieniowaniem UV  
dobra odporność na warunki  
atmosferyczne i zadrapania  
nie żółknie  
odporny na światło  
bardzo dobra rozlewność  
długotrwała ochrona przed wodą,  
utlenianiem, spalinami oraz  
rozcieńczonymi kwasami i zasadami.

<b>Odcień / Stopień połysku</b>	bezbarwny wysoki połysk (0002)/ mat (0001)
-------------------------------------	---



Energicznie wstrząsnąć puszką przed zastosowaniem!



### Metoda aplikacji

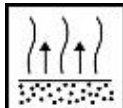
Natrysk próbny – odległość ok. 20-30 cm.  
Nanieść 2-3 natryski. Możliwa grubość suchej warstwy  
od 40-50 µm.

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.: 21450 + nr stopnia połysku



**Czas odparowania**

3-5 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	5-10 min.	20-30 min.	2 h	--	--

**Warunki aplikacji:** +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 700 g/l lotnych związków organicznych.

**Wskazówki dotycz.**

**bezpieczeństwa:** Patrz karta charakterystyki

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