

Obszar zastosowania

Mipa 2K-Acryl Grundierfiller to podkład wypełniający o dużej sile wypełnienia, łatwy w szlifowaniu z aktywną ochroną antykorozyjną do zastosowania mokry-na-mokry, jako podkład do szlifowania lub podkład przyczepnościowy. Produkt charakteryzuje doskonała przyczepność do żelaza, stali, aluminium i podłoży ocynkowanych.

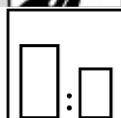
Wydajność: 6,0 - 8,0 m²/l (przy grubości warstwy 50 µm)

Instrukcja zastosowania



Kolor

jasnoszary



Proporcje mieszania

Utwardzacz

Mipa 2K-H 5

wagowo (lakier: utwardzacz)

10:1

objętościowo (lakier: utwardzacz)

—



Utwardzacz

Lakierowanie całościowe

—

Lakierowanie częściowe

—



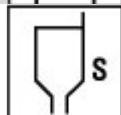
Czas przydatności do użycia gotowej mieszanki

2 - 3 h w temp. 20 °C



Rozcieńczalnik

15 - 20 % Mipa 2K V 25



Lepkość natryskowa

Pistolet lakierniczy z górnym kubkiem

18 - 20 s 4 mm DIN

Airmix/Airless

—



Metoda aplikacji

Pistolet lakierniczy z kubkiem górnym

—

Utwardzacz

1,6 - 2

Ciśnienie (bar)

1,3 - 1,5

Liczba natrysków

2 - 3

Rozcieńczalnik

15 - 20

HVLP (niskie ciśnienie)

—

1,6 - 2

1,3 - 1,5

2 - 3

15 - 20

HVLP / ciśnienie wewnątrz dyszy

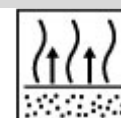
—

0,7

—

—

—



Czas odparowania

5 - 8 min. między natryskami

10 - 15 min. odparowanie przed suszeniem w kabinie

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

Warstwa suchego filmu

25 - 80 µm



Czas suszenia	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do montażu	Gotowy do szlifowania	Gotowy do polakierowania
Temperatura obiektu					
20°C	25 – 30 minut	50 – 60 minut	—	3 – 4 h	25 minut
60 °C	5 – 10 minut	30 minut	—	30 minut	—

Uwagi

Okres ważności: W oryginalnie zamkniętym pojemniku minimum 3 lata.

Ustawodawstwo LZO: UE wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/c) 540 g/l
Produkt zawiera maksymalnie 540 g/l LZO.

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

Aplikacja: Podłoże musi być czyste, suche i odtłuszczone. Przygotowanie podłoża: Wszystkie podłoża muszą być odtłuszczone zmywaczem silikonów Mipa Silikontferner. W przypadku powierzchni ocynkowanych zaleca się mycie środkami powierzchniowo czynnymi. Przygotowanie powierzchni: Aluminium przeszlirować papierem ściernym P220, stal P120. Po szlifowaniu ponownie dokładnie oczyścić Zmywaczem silikonów Mipa Silikontferner. W przypadku zastosowania jako podkład przyczepnościowy na twarde aluminium, zachować grubość warstwy 20-25 µm. Nie lakierować 2-warstwowymi lakierami bazowymi Mipa BC (konwencjonalnymi).

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