

Obszar zastosowania

Mipa Aktivprimer jest powłoką gruntową, chemoutwardzalną, pozbawioną chromianu o aktywnej ochronie antykorozyjnej i doskonałej przyczepności do powierzchni żelaznych, stalowych i ocynkowanych. W szczególności zalecamy do podłoży aluminiowych. Mipa Aktivprimer można pokrywać wszystkimi lakierami Mipa systemu Mipa 1K i Mipa 2K (wyjątek: nie nadaje się do lakierowania farbami epoksydowymi i lakierami bazowymi wodnymi). Obróbka może nastąpić metodą 3-warstwową (Aktivprimer, wypełniacz, lakier kryjący).

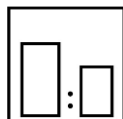
Wydajność: 8,0 - 10,0 m²/l

Instrukcja zastosowania



Kolor

żółto-zielony lazurujący



Proporcje mieszania

Utwardzacz

Mipa WPZ

wagowo (lakier : utwardzacz)

—

objętościowo (lakier : utwardzacz)

2 : 1

1 : 1 (w przypadku większych powierzchni)



Utwardzacz

Lakierowanie całościowe

—

Lakierowanie częściowe

—



Czas przydatności do użycia

12 h z utwardzaczem Mipa WPZ w temp. 20 °C



Rozcieńczalnik

—



Lepkość natryskowa

Lepkość natrysku uzyskuje się poprzez wymieszanie produktu z utwardzaczem.

pistolet lakierniczy z kubkiem górnym

16 - 18 s 4 mm DIN

Airmix / Airless

—



Metoda aplikacji

Metoda aplikacji

pistolet lakierniczy z kubkiem górnym

Utwardzacz

—

Ciśnienie (bar)

1,6 – 2

Dysza (mm)

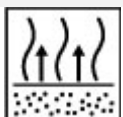
1,3 – 1,5

Liczba natrysków

1 – 1,5

Rozcieńczalnik

—



Czas odparowania

—

Warstwa suchego filmu

10 – 15 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.



Czas suszenia
Temperatura
obiektu

20 °C

Pyłosuchy

4 – 6 minut

Odporny na
dotyk

20 – 25 minut

Gotowy do
montażu

—

Gotowy do
szlifowania

—

Gotowy do
polakierowania

30 minut do max.
8h

Uwagi

Przechowywanie:

W oryginalnie zamkniętym opakowaniu minimum 2 lata.

Ustawodawstwo LZO:

UE Wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/c) 780 g/l
Produkt zawiera maksymalnie 704 g/l LZO.

Warunki aplikacji:

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

Aplikacja:

Nie stosować na podłożach termoplastycznych. Nie łączyć z materiałami poliestrowymi. Podłoże musi być czyste, suche, i odtłuszczone. Powierzchnie przeszlifować. Luźne stare powłoki lakiernicze lub podkładowe usunąć. W przypadku powierzchni ocynkowanych konieczne jest mycie środkami powierzchniowo czynnymi za pomocą Mipa Zinkreiniger. Sprawdzić przyczepność do stali szlachetnej i do trudnych podłoży metalowych we własnym zakresie. Mipa Aktivprimer polakierować w ciągu 8h. Części zagruntowane Mipą Aktivprimer chronić przed wilgocią. Nie stosować bezpośrednio z materiałami takimi jak Mipa EP 100-20, Mipa EP-Grudierfiller, Mipa WBC. Nie przechowywać napoczętego podkładu w metalowych puszkach.

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