

Informacje o produkcji

Obszar zastosowania

Mipa P 70 to wysokiej jakości, bezazbestowa, 2K szpachlówka wypełniająca na bazie żywicy poliestrowej z pigmentacją aluminiową, która została opracowana specjalnie z myślą o wysokich wymaganiach jakościowych w zakresie budowy i naprawy pojazdów pod względem wykonania i przyczepności. Produkt nadaje się do wyrównywania zagłębień i nierówności na żelazie, stali, GfK i drewnie. Bezproblemowa obróbka na powierzchniach pionowych. Dobra szlifowalność, wysoka stabilność, duża elastyczność. Przy grubowarstwowym aplikacjach obrabialna bezporowo jako Mipa P 99.

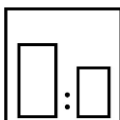
Wydajność: --

Instrukcja zastosowania



Odcień

Srebrno-szary metalik



Proporcje mieszania

Utwardzacz
Mipa P

wagowo (lakier : utwardzacz)
100 : 2

objętościowo (lakier : utwardzacz)
--



Utwardzacz



Czas przydatności do użycia

z utwardzaczem Mipa P: 4-5 min. w temp. 20 °C



Rozcieńczalnik

--



Lepkość natryskowa

pistolet lakierniczy z kubkiem górnym

Airmix / Airless



Metoda aplikacji

Metoda aplikacji

Utwardzacz

Ciśnienie (bar)

Dysza (mm)

Liczba natrysków

Rozcieńczalnik

--

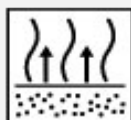
--

--

--

--

--



Czas odparowania

--

Wersja: d 1019

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 produkcji
Grubość suchej powłoki

--


**Czas suszenia
Utwardzacz**

—

—

**Temp.
obiektu**

20 °C

60 °C

Pyłosuchy

--

—

**Odporny
na dotyk**

--

—

**Gotowy do
montażu**

--

--

**Gotowy do
szlifowania**

20 min.

10 min.

**Gotowy
do polakierowania**

--

—

Uwagi
Przechowywanie: --

Ustawodawstwo LZO: Dopuszczalna wartość UE dla produktu Kategoria B/b 250 g/l
Ten produkt zawiera maksymalnie 25 g/l.

Warunki aplikacji: Od +10°C i do 80% względnej wilgotności powietrza. Należy zapewnić odpowiednią wentylację. Szpachlówka poliestrowa nie utwardza się poniżej +10 °C.

Wskazówki dotyczące pracy z produktem: Podłoże musi być czyste, suche i wolne od tłuszczu. Przeszlifować powierzchnię. Usunąć nieutwardzony, stary lakier lub podkład. Nie stosować na podłożach termoplastycznych lub kwaśnych (podkłady reakcyjne). Dobrze wymieszać szpachlówkę i utwardzacz. Nie używać więcej niż 3 % Utwardzacza P! Niewystarczające lub zbyt duże dozowanie utwardzacza może prowadzić do powstawania plam w warstwie wierzchniej. Przed każdą aplikacją oczyścić i odtłuścić całą powierzchnię, która ma być lakierowana Zmywaczem silikonu Mipa. Usunąć rdzę z uszkodzonych miejsc i osuszyć papierem ściernym P 80/150. Po wyschnięciu przeszlifować na sucho papierem ściernym P 150/240. Całą powierzchnię przeszlifować papierem ściernym P 240/360 przed nałożeniem podkładu. Do wypełniania powierzchni z metali nieżelaznych (np. aluminium, powierzchnie ocynkowane) należy najpierw stosować podkład Mipa EP-Primer-Surfacer w celu zapewnienia optymalnej przyczepności. Przed lakierowaniem plamy po szpachlówce należy zaizolować wypełniaczami Mipa 1K lub 2K. W celu lepszej ochrony antykorozyjnej, np. w klasycznych renowacjach samochodowych, uprzednio zagruntować podkładem Mipa EP-Primer-Surfacer (patrz informacja o produkcie Mipa Ep Primer-Surfacer. Szlifować szpachlówkę tylko po wyschnięciu.

Wersja: d 1019

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