

Obszar zastosowania

Mipa A 40 jest drobną szybko schnącą 1K szpachlówką na bazie akrylowej. Przeznaczona jest do wyrównywania małych nierówności, zadrapań i porów na podłożach szpachlowanych, podkładach i wypełniaczach jak również na TWS i przeszlifowanych starych powłokach lakierniczych. Dodatkowo, dzięki aplikacji cienkowarstwowej, uzyskuje się bezpośrednią przyczepność do podłoża ze stali, aluminium, stali ocynkowanej i następujących tworzyw sztucznych: ABS, twarde PVC, PC, PS, PA, PP / EPDM, POM i A-PET.

Ze względu na zmodyfikowaną regulację lepkości produkt cechuje się kremową konsystencją, która zapewnia nieporowatą i łatwą aplikację.

Szpachlówka przeznaczona jest do nanoszenia w cienkich warstwach. Do polakierowania wszystkimi tradycyjnymi systemami lakierniczymi.

Wydajność: —

Instrukcja zastosowania

	Kolor beżowy					
	Proporcje mieszania Utwardzacz	wagowo (lakier: utwardzacz)	objętościowo (lakier: utwardzacz)			
	Utwardzacz Lakierowanie całościowe	Lakierowanie częściowe				
	Czas przydatności do użycia	—				
	Rozcieńczalnik	—				
	Lepkość natryskowa pistolet lakierniczy z kubkiem górnym	Airmix / Airless			—	
	Metoda aplikacji Metoda aplikacji	Utwardzacz	Ciśnienie (bar)	Dysza (mm)	Liczba natrysków	Rozcieńczalnik
	—	—	—	—	—	—
	Czas odparowania	—				
Warstwa suchego filmu nanosić tylko cienkie warstwy, w razie potrzeby nanieść kilka warstw						

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.

Szpachlówka Mipa A 40 „nowa jakość”

Informacje o produkcie

mipa

Professional Coating Systems



Czas suszenia
Temperatura
obiektu

20 °C

Pyłosuchy

—

Odporny na
dotyk

—

Gotowy do
montażu

—

Gotowy do
szlifowania

20 minut

Gotowy do
polakierowania

20 – 30 minut

Uwagi

Przechowywanie:

—

Ustawodawstwo LZO:

UE wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/e) 840 g/l
Produkt zawiera maksymalnie 410 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. Powierzchnie przeszlifować. Po wysuszeniu szpachlówki przeszlifować ją papierem ściernym P 180 / 240 lub P 240 / 400 na mokro.

Przygotowanie podłoża: Wszystkie podłoża muszą być odtłuszczone zmywaczem silikonów Mipa Silikonentferner. W przypadku powierzchni ocynkowanych zaleca się mycie środkami powierzchniowo czynnymi. Przygotowanie powierzchni: Aluminium przeszlifować papierem ściernym P220, stal i stal ocynkowaną P120. Po szlifowaniu ponownie dokładnie oczyścić Zmywaczem silikonów Mipa Silikonentferner.

Lakierowanie tworzyw sztucznych:

Przed lakierowaniem wygrzewać przez 60 min w 60°C. Dokładnie odtłuścić powierzchnię Zmywaczem do tworzyw sztucznych Mipa Kunststoffreiniger lub Zmywaczem silikonów Mipa Silikonentferner. Dokładnie przeszlifować MP Softpad super fine stosując jednocześnie Zmywacz do tworzyw sztucznych Mipa Kunststoffreiniger lub zmywacz silikonów Mipa Silikonentferner. Elementy wysuszyć dokładnie.

UWAGA: środki antyadhezyjne całkowicie usunąć. Po zakończeniu wyżej wymienionych przygotowań zalecamy przeprowadzenie próby wody, jeżeli krople wody silnie „perłą się” powtórzyć czynności.

W przypadku tworzyw zalecane są wstępne testy na odpowiednich oryginalnych elementach plastikowych, z uwagi na liczne rodzaje tworzyw i ich mieszanek dostępnych na rynku.

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