
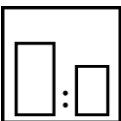



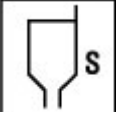




Obszar zastosowania

Mipa P 53 lekka, dwuskładnikowa szpachlówka z włóknem szklanym na bazie żywicy poliestrowej, łatwa w szlifowaniu. Posiada przyczepność do żelaza, stali, cynku, aluminium, TWS i drewna. Ma bardzo niski ciężar właściwy ok. 1,05 - 1,1 g / ml. Ze względu na zawartość włókna szklanego produkt ten nadaje się szczególnie do wypełniania rys, małych otworów i uszkodzeń spowodowanych korozją, stosowana do renowacji samochodów, pojazdów i maszyn. Mipa P 53 jest również idealna w modelarstwie i sektorach, w których konieczne jest zmniejszenie wagi. Wysoka odporność na wodę umożliwia stosowanie produktu w budowie łodzi.

Wydajność: -

Instrukcja zastosowania

	Kolor żółta					
	Proporcje mieszania Utwardzacz Mipa P	wagowo (lakier : utwardzacz) 100 : 2	objętościowo (lakier : utwardzacz) -			
	Utwardzacz Lakierowanie całościowe -			Lakierowanie częściowe -		
	Czas przydatności do użycia gotowej mieszanki 4 - 5 min					
	Rozcieńczalnik -					
	Lepkość natryskowa 20 °C Pistolet lakierniczy z kubkiem górnym -			Airmix/Airless -		
	Metoda aplikacji Metoda aplikacji -	Utwardzacz -	Ciśnienie (bar) -	Dysza (mm) -	Liczba natrysków -	Rozcieńczalnik -
	Czas odparowania -					

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.

Warstwa suchego filmu



Czas suszenia Temperatura obiektu	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do montażu	Gotowy do szlifowania	Gotowy do polakierowania
20°C	-	-	-	25 min	-
60°C	-	-	-	10 min	-

Uwagi

Okres ważności: -

Ustawodawstwo LZO: Wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/b) 250 g/l.

Produkt zawiera maksymalnie 4 g/l LZO.

Warunki aplikacji: Od +10° C i do 80% względnej wilgotności powietrza. Zapewnić odpowiednią wentylację. Szpachlówki poliestrowe nie utwardzają się w temperaturze poniżej +10°C.

Aplikacja: Podłoże musi być czyste, suche i odtłuszczone. Powierzchnia przeszlifowana. Stare powłoki lakiernicze oraz warstwy podkładu usunąć. Nie stosować do podłoży termoplastycznych jak również podkładów kwasowych. Dobrze wymieszać materiał z utwardzaczem. Nie dodawać więcej niż 3% utwardzacza P! Dodanie za małej lub za dużej ilości utwardzacza może prowadzić do wystąpienia plam na warstwie nawierzchniowej. Przed zastosowaniem każdorazowo wyczyścić i odtłuścić całą powierzchnię Zmywaczem Silikonów Mipa. Stare, uszkodzone powierzchnie przeszlifować papierem ściernym P 80/150 i przemyć Zmywaczem Silikonów Mipa. Po wysuszeniu szlifować na sucho P 150/240. Przed zastosowaniem podkładu wypełniającego szlifować na sucho P240 / 360 w celu zmatowienia powierzchni. W celu zastosowania na metalach nieżelaznych (np. aluminium, powierzchnie ocynkowane), powierzchnia może być zagruntowana Mipa EP-Primer-Surfacer w celu zapewnienia w optymalnej przyczepności. Przed lakierowaniem nanieść warstwę wypełniającą Mipa 1K lub 2K. Można zastosować Mipa EP-Primer-Surfacer (patrz karta techniczna Mipa EP-Primer-Surfacer), aby zwiększyć ochronę antykorozyjną, np. w zabytkowych samochodach. Szpachlówki mogą być szlifowane wyłącznie na sucho.

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