

## Obszar zastosowania


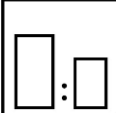



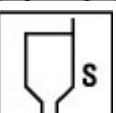

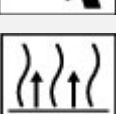

Mipa Anti-Silikon-Zusatz zapobiega powstawaniu defektów lakieru, odchodzeniu lakieru od podłoża w przypadku, gdy podłoże zawiera silikon, politurę, wosk i tłuszcz. Do zastosowania z lakierami 2K (OC/AC/PUR/PUR HS) i lakierami syntetycznymi Mipa.

Proporcje mieszania:

2 do max. 5 % dodatku Mipa Anti-Silikon do lakieru zasadniczego lub lakieru zasadniczego po dodaniu utwardzacza w przypadku materiałów lakierniczych 2K

Wydajność: —

## Instrukcja zastosowania

	<b>Kolor</b> bezbarwny					
	<b>Proporcje mieszania</b> <b>Utwardzacz</b>	<b>wagowo (lakier : utwardzacz)</b>	<b>objętościowo (lakier : utwardzacz)</b>			
	—	—	—			
	<b>Utwardzacz</b> <b>Lakierowanie całościowe</b>	<b>Lakierowanie częściowe</b>				
	—	—				
	<b>Czas przydatności do użycia</b>	—				
	—					
	<b>Rozcieńczalnik</b>	—				
	—					
	<b>Lepkość natryskowa</b> <b>pistolet lakierniczy z kubkiem górnym</b>	<b>Airmix / Airless</b>				
	—	—				
	<b>Metoda aplikacji</b> <b>Metoda aplikacji</b>	<b>Utwardzacz</b>	<b>Ciśnienie (bar)</b>	<b>Dysza (mm)</b>	<b>Liczba natrysków</b>	<b>Rozcieńczalnik</b>
	—	—	—	—	—	—
	<b>Czas odparowania</b>	—				
	—					
	<b>Warstwa suchego filmu</b>	—				
	—					
	<b>Czas suszenia</b> <b>Temperatura obiektu</b>	<b>Pyłosuchy</b>	<b>Odporny na dotyk</b>	<b>Gotowy do montażu</b>	<b>Gotowy do szlifowania</b>	<b>Gotowy do polakierowania</b>
	—	—	—	—	—	—

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.

**Uwagi**

---

- Przechowywanie:** W oryginalnie zamkniętym opakowaniu minimum 3 lata.
- Ustawodawstwo LZO:** —
- Warunki aplikacji:** Od 10°C i do 80% względnej wilgotności powietrza. Należy zapewnić odpowiednią wentylację.
- Aplikacja:** Czas schnięcia nie zmienia się przy dodaniu Mipa Anti-Silikon-Zusatz.

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.