

Obszar zastosowania

Mipa 2K-HS-Löser jest specjalną mieszanką rozpuszczalników do rozpuszczenia mgiełki lakierniczej występującej na krawędziach zewnętrznych wykonywanych zaprawek lakierniczych lub przy cieniowaniu lakierami nawierzchniowymi Mipa 2K-HS. Mipa 2K-HS-Löser może być zastosowany do następujących produktów:

Mipa PUR HS, Mipa OC, lakiery bezbarwne Mipa 2K-MS, lakiery bezbarwne Mipa 2K-HS

Po lakierowaniu natryskiwać natychmiast Mipa 2K-HS-Löser na miejsca styku lakieru starego z nowym. Mipa 2K-HS-Löser nakładać tylko w cienkich, równomiernych warstwach do wtopienia w podłoże zmatowiałych krawędzi styku lakierów. Nie nakładać w zbyt wielkich ilościach, ponieważ w przeciwnym razie dojść może do powstania zacieków lub do nierównomiernego rozpuszczania.

Wydajność: —

Instrukcja zastosowania

	Kolor bezbarwny					
	Proporcje mieszania Utwardzacz	wagowo (lakier : utwardzacz)	objętościowo (lakier : utwardzacz)			
	—	—	—			
	Utwardzacz Lakierowanie całościowe	Lakierowanie częściowe				
	—	—				
	Czas przydatności do użycia	—				
	Rozcieńczalnik gotowy do natrysku					
	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	—				

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

Pyłosuchy

Odporny na
dotyk

Gotowy do
montażu

Gotowy do
szlifowania

Gotowy do
polakierowania

— — — — — —

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: Nie stosować na podłożach termoplastycznych.

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.