

Mipa 2K-HS-Lakier bezbarwny CX 3 to wysokojakościowy lakier na bazie poliuretanowej do wykonywania szybkich napraw w technologii punktowej (Spot-Repair). Po suszeniu przez 1,5 godziny w temperaturze pokojowej lub po 15 minutach w temperaturze 60°C plus faza na wychłodzenie - można polerować elementy! Lakier bezbarwny CX 3 można również stosować do lakierowania częściowego samochodów osobowych. Produkt gotowy do natrysku po dodaniu utwardzacza Mipa 2K-HS HX, charakteryzuje się doskonałą odpornością na zmienne warunki pogodowe, jest odporny na żółknięcie i wykazuje długotrwałe niezmienny stopień połysku, przy zachowaniu wysokiej odporności na zarysowanie.

Wydajność: 6-8 m² / l .

Odcień	bezbarwny			
Proporcje mieszania	1 : 1 objętościowo			
Utwardzacze	Mipa Utwardzacz 2K-HX 10, HX 25			
Rozcieńczalniki	Na małe elementy (Spot-Repair): 0-10% Mipa Rozcieńczalnik 2K			
Lepkość do natrysku w temperaturze 20°C	14-16 s 4 mm DIN			
Zalecane parametry techniczne	Ciśnienie natrysku	Dysza pistoletu	Liczba natrysków	
Pistolet lakierniczy z kubkiem górnym	2-3 bar	1,2 mm	2	
HVLP	2-3 bar	1,2 mm	2	
Czas przydatności do użycia	ok. 30 minut			
Grubość warstwy / warstwa suchego filmu	40-50 µm			
Odparowanie międzywarstwowe	5-7 min. pomiędzy natryskami			
Czas schnięcia	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do zamontowania	Możliwość polakierowania
W temp. 20°C	10-15 min	30-45 min.	60 – 90 min.	60 – 90 min.
W temp. 60°C	5 min	15 min	15 min.	15 min.
Suszenie promiennikiem IR	Czas na odparowanie	Promiennik krótkofalowy	Promiennik średniofalowy	
	7-10 min.	8 min	12-14 min.	
Ustawa odnośnie LZO	Wartość graniczna dla produktu wg kat.B/d: 420 g/l (2007). Produkt ten zawiera max. 350g/l LZO.			

Warunki pracy z materiałem: od + 10 °C i do 75 % względnej wilgotności powietrza.
Czas przydatności do użycia gotowej do natrysku mieszanki uzależniony jest od względnej wilgotności powietrza.

Dane zawarte w niniejszej informacji o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji lakierów. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności.

Pro-West Sp. z o. o., ul. Żmudzka 6, PL, 85-028 Bydgoszcz, tel. 0048 (52) 323 50 10, fax 0048 (52) 323 50 20, e-mail: biuro@prowest.pl