

Mipa 2K-MS lakier bezbarwny C 210 to bezbarwny lakier akrylowy z ochroną UV. Stosuje się go bez dodatku rozcieńczalnika. Doskonały połysk i stabilność lakieru zapewniona jest już po nałożeniu pierwszej warstwy. Dzięki temu uzyskuje się istotną oszczędność materiału i czasu pracy. Lakier jest gotowy do użycia po dodaniu odpowiedniej ilości Mipa utwardzacza 2K-MS 10 lub MS 25. Doskonała trwałość w każdych warunkach środowiskowych i klimatycznych, odporność na żółknięcie i trwały połysk.

Wydajność: 6 – 8 m² / l

Odcień	bezbarwny			
Proporcje mieszania	2 : 1 objętościowo			
Utwardzacze	Utwardzacze Mipa 2K MS 10, MS 25			
Rozcieńczalniki	Bez rozcieńczalnika			
Lepkość do natrysku w temperaturze 20°C	16-18 s DIN 4 mm			
Zalecane parametry techniczne	Ciśnienie natrysku	Dysza pistoletu	Liczba natrysków	
Pistolet lakierniczy z kubkiem górnym	4 - 5 bar	1,4 mm	2	
Pompa lakiernicza airless				
Czas przydatności do użycia	4 - 6 h			
Grubość warstwy / warstwa suchego filmu	40 – 50 μm			
Odparowanie międzywarstwowe	5 – 10 min. między natryskami			
Czas schnięcia	Nadający się do pokrycia natryskowego	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do zamontowania
W temp. 20°C		30 min.	6 h	24 godz.
W temp. 60°C		5 min.	30 min	2 godz.

Warunki pracy z materiałem: od +10°C i do 75% względnej wilgotności powietrza.

Przechowywanie: W oryginalnie zamkniętym pojemniku minimum 3 lata

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.