



Uniwersalny środek matujący

Kategoria produktu: **C 5**

Zastosowanie

SPECIAL MAT 09 jest środkiem matującym, pozwalającym na zmniejszenie połysku lakierów nawierzchniowych i bezbarwnych R-M.

Dodatkowe informacje

SPECIAL MAT 09 może być stosowany ze wszystkimi lakierami bezbarwnymi R-M oraz z linią lakierów nawierzchniowych: UNO HD, UNO HD CP i UNO HD CP PLUS. **SPECIAL MAT 09 nie może być wstawiany do mieszalnika.**

Charakterystyka

Zawartość części stałych 31 % ± 2	Gęstość: 0,940 – 1,040 g/cm ³
Temperatura przechowywania: min. 5°C do max. 45°C	Termin ważności: 24 miesięcy

Aplikacja

Dokładnie mieszać przed użyciem.

Przygotowanie powierzchni


Zgodnie z danymi zawartymi w karcie technicznej produktu, z którym SPECIAL MAT 09 został użyty.

Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej www.rmpaint.com lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 08/2018



SPECIAL MAT 09

	<p>Dokładnie mieszać przed użyciem.</p> <p>Opcja 1: Kiedy SPECIAL MAT 09 zawarty jest w recepturze lub w kombinacji z MT900: przygotować kolor zgodnie z recepturą oraz przestrzegając standardowych proporcji mieszania (utwardzacz i rozcieńczalnik) zawartych w kartach technicznych lakieru nawierzchniowego lub bezbarwnego.</p> <p>Opcja 2: Aby zmatowić oryginalny kolor błyszczący, dodać SPECIAL MAT 09, w zależności od wymaganego efektu.</p> <p>Efekt półmatowy:</p>			
	<p>UNO HD / UNO HD CP / UNO HD CP PLUS</p>	70 (obj.)	<p>DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP</p>	70 (obj.)
	<p>SPECIAL MAT 09</p>	30 (obj.)	<p>SPECIAL MAT 09</p>	30 (obj.)
	<p>Efekt matowy:</p>			
	<p>UNO HD / UNO HD CP / UNO HD CP PLUS</p>	50 (obj.)	<p>DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP</p>	50 (obj.)
	<p>SPECIAL MAT 09</p>	50 (obj.)	<p>SPECIAL MAT 09</p>	50 (obj.)
	<p>Dokładnie mieszać. Przygotować kolor do aplikacji przestrzegając standardowych proporcji mieszania (utwardzacz i rozcieńczalnik) zawartych w kartach technicznych zastosowanego lakieru nawierzchniowego lub bezbarwnego.</p>			
	<p>Czas życia: SPECIAL MAT 09 skraca czas życia mieszanki.</p>			
		<p>HVLP ze zbiornikiem górnym</p> <p>Konwencjonalny ze zbiornikiem górnym</p>	<p>1,3 – 1,5 mm</p> <p>1,3 – 1,4 mm</p>	<p>0,7 bar na wyjściu</p> <p>2,0 – 2,5 bar</p>
		<p>Liczba warstw:</p> <p>Grubość warstwy:</p> <p>Czas schnięcia między warstwami:</p>	<p>2</p> <p>50 – 60 µm</p> <p>do zmatowienia</p>	
	<p>Zgodnie z danymi zawartymi w karcie technicznej produktu, z którym SPECIAL MAT 09 został użyty.</p>			

Instrukcja bezpieczeństwa

2004/42/IIIB(e)(840)839: Dopuszczalna zawartość LZO (kategoria produktu: IIB.e) w mieszance gotowej do użycia wynosi 840/l. Zawartość LZO w produkcie 839 g/l.

Produkt może zawierać części mniejsze od < 0.1 µm.

Produkt do użytku profesjonalnego. Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.