

Pasta opacizzante universale

Categoria prodotto: **C 5**

### Campi di impiego

Pasta opacizzante per ridurre il grado di brillantezza degli smalti e trasparenti R-M.

### Informazioni aggiuntive

SPECIAL MAT 09 è compatibile con i trasparenti R-M, gli smalti UNO HD, UNO HD CP e UNO HD CP PLUS.  
SPECIAL MAT 09 non può essere messo a tintometro.

### Caratteristiche tecniche

Contenuto solido 31 % ± 2	Densità 0,940 – 1,040 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura di stoccaggio da minimo 5°C a massimo 45°C	Tempo di stoccaggio 24 mesi

### Applicazione

Mescolare bene prima dell'uso.

### Supporto / Pretrattamento / Lavaggio





Corrispondente alle informazioni tecniche del prodotto all'interno del quale SPECIAL MAT 09 viene utilizzato.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. E' possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) o direttamente dal proprio partner di vendita R-M. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. Per l'etichettatura, come previsto dalla Direttiva 1999/45/CE e dalle vigenti disposizioni di legge, si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto. E' vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.

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>Opzione 1: SPECIAL MAT 09 come componente di una formula colore anche in combinazione con MT 900: dosare le quantità riportate nella formula colore quindi catalizzare e diluire la miscela rispettando i rapporti di miscelazione riportati sulle informazioni tecniche dello smalto o trasparente utilizzato.</p> <p>Opzione 2: opacizzazione di un colore già dosato o di un trasparente: aggiungere SPECIAL MAT 09 per ottenere il grado di opacità desiderato.</p> <p>Satinato:</p>			
	Colore UNO HD / UNO HD CP / UNO HD CP PLUS	70% in volume	DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP	70% in volume
	SPECIAL MAT 09	30% in volume	SPECIAL MAT 09	30% in volume
Opaco				
	Colore UNO HD / UNO HD CP / UNO HD CP PLUS	50% in volume	DIAMONTOP MS / DIAMONTCLEAR CP	50% in volume
	SPECIAL MAT 09	50% in volume	SPECIAL MAT 09	50% in volume
Miscelare con cura dopo l'aggiunta di ogni singolo componente compresi catalizzatore e diluente. Catalizzare e diluire la miscela rispettando i rapporti di miscelazione riportati sulle informazioni tecniche dello smalto o trasparente utilizzato.				
<b>Potlife:</b> L'aggiunta di SPECIAL MAT 09 riduce il tempo di utilizzo della miscela dei prodotti.				
	Aerografo HVLP a caduta	1,3 – 1,5 mm	0,7 bar al cappello	
	Aerografo conforme a caduta	1,3 – 1,4 mm	2,0 – 2,5 bar	
	Mani:	2		
	Spessore:	50 – 60 µm		
	Lasciare opacizzare bene tra le mani e prima della cottura.			
	Corrispondente alle informazioni tecniche del prodotto all'interno del quale SPECIAL MAT 09 viene utilizzato.			

### Istruzioni di sicurezza

2004/42/IIIB(e)(840)839: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.e), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 840 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 839 g/l.

Non si può escludere che questi prodotti contengono particelle <0,1 micron.  
I prodotti sono adatti solo per uso professionale.

Per l'utilizzo di questo prodotto si prega di rispettare le attuali raccomandazioni di sicurezza e di utilizzare i dispositivi di protezione individuale.