



Trasparente opaco

Categoria prodotto: **C 4**

### Campi di impiego

SILICATOP è un trasparente che produce delle finiture opache e lisce. È possibile miscelare il prodotto con il trasparente R-M SATINTOP al fine di ottenere diversi livelli di brillantezza, da 12 a 65 unità con un angolo di 60°. Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica B 6 "Matt Shade concept".

### Informazioni aggiuntive.

Può essere utilizzato su plastiche rigide e semirigide senza l'aggiunta di FLEX.  
SILICATOP non può essere messo a tintometro.

### Caratteristiche tecniche

Contenuto solido 36 % ± 2	Densità 0,930 – 1,030 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.  
Per cabine combinate, prendere in considerazione il tempo di riscaldamento supplementare fino al raggiungimento della temperatura sul pannello.

### Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

SILICATOP può essere applicato su basi opache R-M.

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. È 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. È 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



## SILICATOP



	SILICATOP	100% in volume	100 g
	H 9000	25% in volume	27 g
	SC 850	25% in volume	22 g
	Con utilizzo di H 420:		
	SILICATOP		100 g
	H 420		23 g
	SC 850		36 g
	SILICATOP	100% in volume	
	H 2490	50% in volume	
	<b>Viscosità a 20°C:</b>		
	Coppa ISO 4:	da 38 a 42 secondi	
	Coppa DIN 4:	da 17 a 19 secondi	
<b>Potlife:</b> 2 ore a 20°C			
	<b>Aerografo HVLP a caduta</b>	1,3 – 1,5 mm	0,7 bar al cappello
	<b>Aerografo conforme a caduta</b>	1,3 – 1,4 mm	2,0 – 2,5 bar
	Numero di mani:	2	
	Spessore:	40 – 50 µm	
(Appassimento a opacizzazione tra le mani e prima della cottura. Dopo la prima mano attendere 10' – 15' minuti, dopo la seconda attendere 15' – 20' minuti). Non superare i 25' di appassimento dopo ogni mano.			
	Essiccazione a 60°C	30 min.	
	(onde corte)	3 minuti al 50% + 6 minuti al 100%	
	(onde medie)	13 minuti	

### Finitura

Può essere sovra applicato con se stesso dopo i previsti tempi di essiccazione.

### Istruzioni di sicurezza

**2004/42/IIIB(e)(840)700:** 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 700 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.