



Finiture opache e/o testurizzate

Categoria prodotto: **C 4**

Campi di impiego

Trasparente per la riparazione di finiture opache e/o goffrate

Informazioni aggiuntive.

Caratteristiche tecniche

Contenuto solido 58 – 61 % ± 2	Densità 0,970 – 1,070 g/cm ³
Temperatura di stoccaggio da minimo 5°C a massimo 45°C	Tempo di stoccaggio 36 mesi

Applicazione

Per cabine combinate, prendere in considerazione il tempo di riscaldamento supplementare fino al raggiungimento della temperatura sul pannello.

Avvertenze: con temperature superiori a 25°C o in presenza di grosse superfici utilizzare il diluente SC 850

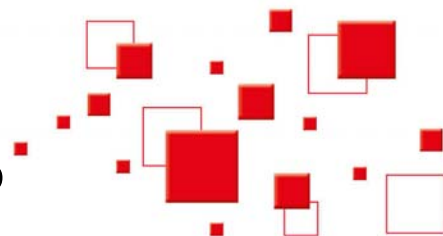
Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

STARLUX CP / CHRONOLUX CP è studiato per l'applicazione su ONYX HD.

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 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, 01/2018





	Opaco e/o testurizzato	Satinato e/o testurizzato
	STARLUX CP / CHRONOLUX CP 150% in volume 100 g SPECIAL MAT 09/MT 900 150% in volume * 96 g H 420 100% in volume 73 g SC 820 100% in volume 56 g o come specificato nella formula colore.	200% in volume 100 g 100% in volume 48 g* 150% in volume 82 g 100% in volume 42 g
	Viscosità a 20°C: Coppa ISO 4: da 52 a 62 secondi Coppa DIN 4: da 20 a 24 secondi	
	Potlife: 2 ore a 20°C	
	Aerografo HVLP a caduta 1,3 – 1,5 mm Aerografo conforme a caduta 1,3 – 1,4 mm	0,7 bar al cappello 2,0 – 2,5 bar
	Numero di mani: 1 fine + 1 bagnata Spessore: 40 – 50 µm Appassimento ad opacizzazione tra le mani e prima della cottura.	
	Essiccazione a 60°C 30 min.	
	(onde corte) 3 min. al 50% + 10 min. al 100%	

Finitura

Il prodotto può essere sovrapplicato dopo i tempi di essiccazione previsti.

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: II B.e), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 840g/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.