

Campi di impiego

Smalto in tinta pronta della serie UNO HD CP / UNO HD CP PLUS.

Informazioni aggiuntive

Caratteristiche tecniche

Contenuto solido 63,0 % ± 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

Agitare bene prima dell'uso.

Per piccole riparazioni o a basse temperature utilizzare il diluente rapido SC 820 / R 2100.

Con temperature superiori ai 25°C o in presenza di grosse superfici utilizzare il diluente lento SC 880 / R 2300.

Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

Sgrassare con PK 700 o PK 2000.

Carteggiare con P400 (carteggiatura di fondi e vecchie verniciature buone e ben indurite)







Sgrassare con PK 700 o PK 2000.

Alternativa: applicare su fondi o sealer R-M bagnato su bagnato.

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, 11/2017

UNO HD 420

	UNO HD CP			UNO HD CP PLUS		
	SC 203	100% in volume	100 g	SC 203	100% in volume	100 g
	H 420	25% in volume	28 g	H 2500	33% in volume	36 g
	SC 850 / R 2200	25% in volume	23 g	R 2200	33% in volume	27 g
	Viscosità a 20°C:					
	Coppa ISO 4:		da 67 a 70 secondi			
	Coppa DIN 4:		da 24 a 25 secondi			
	Potlife: 2 ore 20°C					
	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:		1 fine + 1 bagnata			
	Spessore:		50 – 60 µm			
	Essiccazione a 20°C		/			
	Essiccazione a 60°C		30 min.			
	(onde corte)		3 min. al 50% + 10 min. al 100%			

Finitura

Eventuali operazioni di finitura dopo la corretta essiccazione e raffreddamento.
Il prodotto può essere sovrapplicato dopo i tempi di essiccazione previsti.

Istruzioni di sicurezza

2004/42/II B(d)(420)410: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.d), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 420 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 410 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.