

UNO HD

Sfumatura su un pannello

Sfumatura con MULTI SPOT all'interno del pannello riparato

B 2.2

Descrizione del ciclo

In presenza di eventuali differenze di colore con la finitura originale OEM la sfumatura del colore all'interno del pannello riparato è la soluzione migliore se abbiamo lo spazio necessario. Questa tecnica di riparazione è studiata per i colori pastello lucido diretto.

Supporti

- Fondi R-M
- Finiture originali OEM resistenti ai solventi
- Finiture di autoriparazione ben essiccate resistenti ai solventi

Prodotti richiesti

- Colore UNO HD
- MULTI SPOT
- ULTRAFLASH
- H 9000
- SC 850
- PK 700 e PK 2000
- BRIL 852

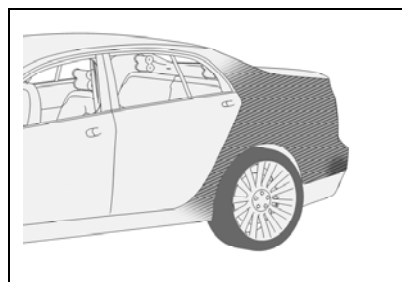
Istruzioni di sicurezza

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.

1) Preparazione del supporto



Sgrassare con PK 700 o PK 2000.

Carteggiare a secco con P400.

Lucidare la superficie rimanente del supporto riparato con BRIL 852.

Sgrassare con PK 2000.

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, 12/2014

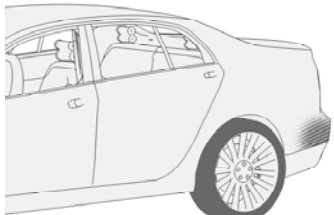
UNO HD

Sfumatura su un pannello

Sfumatura con MULTI SPOT all'interno del pannello riparato

B 2.2

2) Applicazione di UNO HD

	Rapporto di Miscelazione: dosare il colore UNO HD.		
		normale	rapido
	UNO HD colore	100% in volume	100% in volume
	H 9000	25% in volume	25% in volume
	SC 850	25% in volume	/
	ULTRAFLASH	/	75% in volume
	Applicazione: Applicare 2 mani di colore a copertura della macchia di fondo allargandosi sfumando sull'area di ritocco.		
	Appassimento: 5 minuti a 20°C tra ogni mano.		

3) Applicazione di MULTI SPOT

	Rapporto di miscelazione:		
	MULTI SPOT	tinteggiato	puro
	UNO HD colore (PAU)	100% in volume	100% in volume
	H 9000	20% in volume	/
		/	2% in volume
	Applicazione: Applicare diverse mani fini (2 o 3) fino allo scioglimento dei fumi nell'area di sfumatura.		
	Essiccazione: 30 min. a 60°C		
	Finitura: dopo raffreddamento lucidare con BRIL 852 se necessario.		