



Trasparente per il ripristino delle finiture antigraffio OEM

Categoria prodotto: **C 4**

Campi di impiego

Trasparente a basso contenuto di VOC per la riparazione di finiture originali resistenti al graffio.

Informazioni aggiuntive

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Contenuto solido 61 % ± 2 | Densità 0.900 – 1.100 g/cm ³ |
| Temperatura di stoccaggio Da minimo 5°C a massimo 45°C | Tempo di stoccaggio 36 mesi |

Applicazione

Miscelare bene e filtrare prima dell'applicazione.

Nota: utilizzare il diluente R 2100 o R 2300 in base alla dimensione del supporto e della temperatura di utilizzo.

Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

L'utilizzo di EXTREMECLEAR C 2580 è previsto sulle basi opache 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, 06/2016



EXTREMECLEAR C 2580



| | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|
| | EXTREMECLEAR C 2580 H 2500 / H 2520 / H 2550 R 2200 | 300% in volume 100% in volume 100% in volume | 100 g 36.7 g 27.6 g |
| | Viscosità a 20°C: Coppa ISO 4: Coppa DIN 4: | da 40 a 55 secondi da 18 a 21 secondi | |
| | Potlife: 2 ore a 20°C | | |
| | Aerografo conforme a caduta Aerografo HVLP a caduta | 1.3 – 1.4 mm 1.3 – 1.5 mm | 2.0 – 2.5 bar 0.7 bar al cappello |
| | Numero di mani: 2 1 ½ Spessore: 50 – 60 µm | appassimento intermedio tra le mani di 3 minuti senza appassimento intermedio tra le mani | |
| | Essiccazione a 60°C * I tempi di essiccazione possono essere influenzati dalla scelta dell'induritore, diluente e tipo di applicazione. | 30' minuti* a temperatura oggetto. | |
| | (Onde corte) | 10 minuti | |

Finitura

Eventuali operazioni di finitura dopo la corretta essiccazione e raffreddamento.

Istruzioni di sicurezza

2004/42/IIIB(d)(420)419: 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 419 g/l.

Non si può escludere che questi prodotti contengano 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.