

Diluyente di sfumatura

Categoria prodotto: **C 5**

### Campi di impiego

Rende liscia l'area di transizione nelle operazioni di sfumatura.

### Informazioni aggiuntive

#### Caratteristiche tecniche

Contenuto solido /	Densità 0,860 – 0,960 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura di stoccaggio da minimo 5°C a massimo 45°C	Tempo di stoccaggio 60 mesi

### Applicazione

Il prodotto è pronto all'uso. Agitare bene prima dell'uso

### Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

Vedi procedure BLEND'ART.





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](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. 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



## BLENDING FLASH



	<b>Viscosità a 20°C:</b> Coppa ISO 4: 17 secondi Coppa DIN 4: 13 secondi
	<b>HVLP minijet</b> 1,0 – 1,2 0,5 – 0,7 bar al cappello
	2 – 3 mani fino allo scioglimento die fumi.
	In base al trasparente R-M utilizzato.

### Finitura

Se necessario, il supporto può essere lucidato con polish leggermente abrasivo una volta che il trasparente è completamente essiccato.

### Istruzioni di sicurezza

**2004/42/II B(e)(840)839:** 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 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.