

Sealer trasparente acrilico 2K

### Campi di impiego

Sealer bicomponente acrilico che viene utilizzato nei cicli bagnato su bagnato. E' idoneo come promotore di adesione e isolante per le verniciature di veicoli usati, design o decorazione di veicoli nuovi.

### Informazioni aggiuntive

TRANSPARENT SEALER CP offre un'aderenza eccezionale su supporti completamente essiccati resistenti ai solventi che sono stati correttamente sgrassati ma non carteggiati e può essere utilizzato su Wash Primer.

### Caratteristiche tecniche

|   |  |
|---|--|
| Contenuto solido<br>65 % $\pm$ 2                          | Densità<br>1,080 – 1,180 g/cm <sup>3</sup> |
| Temperatura di stoccaggio<br>da minimo 5°C a massimo 45°C | Tempo di stoccaggio<br>24 mesi             |

### Applicazione

Mescolare bene prima dell'uso.

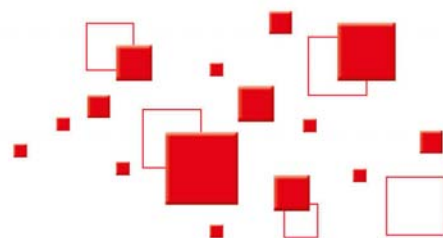
### Supporto / Pretrattamento / Lavaggio

Per la verniciatura di vecchi autoveicoli eliminare scrupolosamente i residui di grasso, oli e siliconi tramite lavaggio con PK 900 e paglietta abrasiva fine. Per una maggiore resistenza su alcune aree (frontali di cofani e aree intorno alle maniglie) si consiglia di carteggiare la superficie con P 500 a secco.

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, 10/2015

## TRANSPARENT SEALER CP



|  |  |  |                                |
|--|--|--|--------------------------------|
|  | <b>TRANSPARENT SEALER CP</b><br>D 70 / D 80<br>FR 500 / R 2100 / R 2200 / R 2300 | 300% in volume<br>100% in volume<br>100% in volume | 100 g<br>27 g<br>25 g          |
|  | <b>Viscosità a 20°C:</b><br>Coppa ISO 4:<br>Coppa DIN 4:                         | da 35 a 45 secondi<br>da 17 a 19 secondi           |                                |
|  | <b>Potlife:</b> 2 ore a 20°C   |  |                                |
|  | <b>Aerografo HVLP a caduta</b><br><b>Aerografo conforme a caduta</b>             | 1,3 – 1,5 mm<br>1,3 – 1,4 mm                       | 0,7 bar al cappello<br>2,0 bar |
|  | Numero di mani:<br>Spessore:   | 1<br>circa 30 µm                                   |                                |
|  | <b>Essiccazione a 20°C:</b>  | 30 min.  |                                |

### Finitura

Applicare gli smalti R-M in ciclo bagnato su bagnato.

Con appassimento superiore alle 3 h a 20°C è necessaria la carteggiatura prima dell'applicazione dello smalto.

### Istruzioni di sicurezza

2004/42/II(B)(cII)(540)525: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l.

Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 525 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.