

UV Finish-R

C 2P30

Trasparente UV Finish-R



Impiego: Pioneer Series - Trasparente UV eSense per basi idrodiluibili R-M.
Caratteristiche: Trasparente ad essiccazione UVA a bassissimo contenuto di VOC. Appositamente studiato per la tecnica BLEND'ART per ottenere i migliori tempi di riparazione.

Contenuto solido 96 %
Densità 1,13 g/cm³
Temperatura di stoccaggio 15-40 °C
Tempo di stoccaggio 12 mesi

1:1



Rapporto di miscela 100 % in peso C 2P30 Trasparente UV Finish-R



Diluyente 100 % in peso R 2P30 Diluyente Pioneer Series



Viscosità d'impiego 20°C DIN 4: 19 s **Potlife 20°C** 8 h
 ISO 4: 45 s

Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIIB(d)(420)270: 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 270 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.

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.



UV Finish-R

C 2P30

Trasparente UV Finish-R



Aerografo HVLP a caduta



Aerografo alto trasferimento a caduta

Pressione al calcio	bar	1,5-2
Dimensione ugello		1
Mani		½ + 1
Appassimento 20°C	min	Nessun tempo di appassimento tra le mani e prima dell'essiccazione.
Istruzioni per la verniciatura		Non applicare un'eccessiva quantità di prodotto . Attendere alcuni secondi dopo l'applicazione del trasparente, al fine di favorirne la distensione, prima di applicare una mano supplementare se l'aspetto visivo non è quello desiderato.

Essiccazione



Essiccazione UV

5 minuti di essiccazione con lampada UVA, con spettro UVA completo (320-400 nm) e con potenza >40 mW/cm², che copra l'intera area di riparazione.

Nota essiccazione

Il posizionamento e la distanza della lampada dalla superficie verniciata sono fondamentali per ottenere il risultato di essiccazione ottimale.

Osservazioni

Assicurarsi che l'emissione di energia degli apparecchi per l'essiccazione UV sia regolarmente verificata. Le prestazioni degli apparecchi per l'essiccazione UV, in termini di emissione della sorgente luminosa, diminuiscono nel tempo e con l'utilizzo. Si prega di seguire le raccomandazioni del fornitore dell'apparecchio per quanto riguarda le ore di funzionamento e la misurazione dell'emissione UV, al fine di garantire la quantità di energia UV necessaria per la corretta essiccazione dei prodotti.

Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIIB(d)(420)270: 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 270 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.

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.



UV Finish-R

C 2P30

Trasparente UV Finish-R



Nota bene: Per il ripristino di un danno di carrozzeria, le istruzioni di riparazione dei produttori di veicoli, in particolare per quanto riguarda la tecnologia dei sensori installati, devono sempre essere osservate in aggiunta alle istruzioni fornite in questo documento.



Avvertenza di sicurezza:

2004/42/IIIB(d)(420)270: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.d), in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 420 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 270 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.

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.

