

PS1900

TRANSPARENT SEALER



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

PS1900 Transparent Sealer è un sealer trasparente 2K senza carteggiatura per un utilizzo basi opache all'acqua. Può essere usato come promotore di aderenza su finiture OEM e smalti di riparazione induriti o promotore "multi-tono" per smalti 2K di Cromax.

Isolante

CARATTERISTICHE

- 01** Eccellente potere isolante.
- 02** Può essere usato come isolante promotore di aderenza senza carteggiatura su finiture OEM e smalti di riparazione induriti.
- 03** Adatto per uso come promotore "multi-tono" per smalti 2K.
- 04** Può essere verniciato con PowerTints e Centari MasterTints.
- 05** Estremamente versatile.

SCHEDA TECNICA

PS1900



TRANSPARENT SEALER

Product preparation - application STANDARD NON-SANDING



Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Verniciature OEM ed esistenti accuratamente essiccate carteggiate e pulite
Superfici trattate con prodotti poliesteri 2K e carteggiate finemente.
Acciaio, acciaio zincato o alluminio morbido, carteggiati, puliti e primerizzati con Wash Primer



	Piccole superfici		Standard		Grandi superfici	
	Volume	Peso	Volume	Peso	Volume	Peso
PS1900	3	100	3	100	3	100
ET645	1	21	-	-	-	-
ET650	-	-	1	22	-	-
ET655	-	-	-	-	1	22
ET745	1.5	25	-	-	-	-
ET750	-	-	1.5	27	-	-
ET755	-	-	-	-	1.5	28



Pot life a 20°C: 1 ora 40 min



	Ugello	Pressione di spruzzatura	
Conforme	1.3 - 1.5	2.5 - 3 bar	pressione di atomizzazione
HVLP	1.3 - 1.5	0.7 bar	pressione al calcio
Pompa a membrana	1.1	2.5 - 3 bar	pressione di atomizzazione
Pompa a membrana	1.1	0.8 - 1.8 bar	pressione del materiale

Consultare il manuale d'istruzioni del produttore



1 mano

appassimento finale: 30 min - 1 giorno



Smalto Imron Fleet Line 2K
Cromax Pro / Cromax

Conforme alla normativa VOC

2004/42/IIB(c)(540) 540: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(c)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 540 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 540g/l.

SCHEDA TECNICA

PS1900



TRANSPARENT SEALER

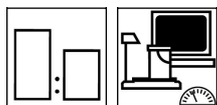
Prodotti

PS1900 Transparent Sealer

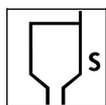
ET645 Imron® Fleet Line Activator HS Fast
ET650 Imron® Fleet Line Activator HS
ET655 Imron® Fleet Line Activator HS Slow

ET745 Imron® Fleet Line Thinner Fast
ET750 Imron® Fleet Line Thinner
ET755 Imron® Fleet Line Thinner Slow

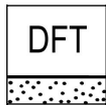
Preparazione del prodotto



I rapporti di miscela con additivi speciali sono disponibili nella tabella della preparazione del prodotto in Chromaweb e nella scheda tecnica.



DIN 4: 16 - 18 sec a 20°C



20 - 25 µm per mano

Copertura teorica

420 - 430 m²/l 1 micron di spessore a secco

A causa delle diverse caratteristiche di catalizzatore e dei diversi rapporti di miscelazione della miscela pronta all'uso, in alcune versioni di TDS, il calcolo teorico della copertura può variare. Nota: il consumo di materiale dipende da diversi fattori, ad es. forma dell'oggetto, conformazione della superficie, metodo di applicazione, impostazione della pistola a spruzzo, pressione di ingresso, ecc.



Pulire dopo l'uso con detergente a solvente idoneo.

Note

- Il materiale deve essere a temperatura ambiente (18-25°C) prima dell'uso.
- Il materiale pronto all'uso avanzato non deve essere rimesso nella confezione originale.
- Miscelare accuratamente a mano prima di posizionare la lattina sulla miscelatrice.
- E' possibile aggiungere 15% di Additivo Flex 805R al fondo. Il rapporto di miscela diventa 3:1 con 30-35% di diluente.
- Centari 600 and Centari 6000 necessitano di appassimento sera-mattina.

SCHEDA TECNICA

PS1900



TRANSPARENT SEALER

Consultare la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo. Osservare le precauzioni specificate sul barattolo.

Tutti gli altri prodotti utilizzati per sviluppare un ciclo di verniciatura sono parte della nostra gamma prodotti di Cromax. Un ciclo di verniciatura non è valido quando i prodotti vernicianti vengono utilizzati in combinazione con altri materiali ed additivi che non fanno parte della nostra gamma prodotti di Cromax escluso quando è espressamente indicato.

Solo per uso professionale ! Le informazioni fornite nella presente sono state attentamente selezionate e preparate da noi. Sono basate sulla nostra migliore conoscenza sull'argomento alla data di emissione. Le suddette informazioni hanno mero scopo informativo. Non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito alla correttezza, accuratezza e completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare le informazioni con riferimento all'aggiornamento ed all'utilizzabilità per gli scopi che l'utilizzatore di propone. La proprietà intellettuale inerente alle summenzionate informazioni, ivi incluso brevetti, marchi, copyrights, è protetta. Tutti i diritti sono riservati. Tutto il materiale inerente alla sicurezza e gli avvisi sull'etichetta devono essere rispettati. Ci riserviamo di modificare o di cessare l'operatività di tutto o di parte delle Informazioni in qualsiasi momento a nostra esclusiva discrezione senza alcun obbligo di preavviso e senza assunzione di responsabilità relativamente all'aggiornamento delle Informazioni. Tutte le summenzionate regole saranno applicabili a futuri cambiamenti o modifiche.