

SCHEDA TECNICA

REVISIONE N° 3 DEL 16.05.12

PRODOTTO:	EFFETTO SOFT 2K TRS
CODICE/SERIE:	3.8.45.9001
DESCRIZIONE:	Vernice poliuretanica trasparente a due componenti caratterizzata da una finitura "morbida" al tatto e di un eccellente potere antigraffio.
IMPIEGO:	Generalmente impiegata in diversi settori dell'industria e dell'artigianato ove viene richiesto l'effetto "soft-feel", come minuteria metallica, plastica, caschi, ecc.
TINTE PRONTE:	-

DATI TECNICI ¹

COMPONENTI:	2
CATALIZZATORE:	3.8.45.9002
% CATALISI:	20 in peso
DILUENTE:	3.9.06.9001
POT-LIFE (STABILITÀ MISCELA):	3 ore
VISCOSITÀ DI FORNITURA COPPA FORD ϕ 4:	Tixotropica
% RESIDUO SECCO:	56 \pm 3 dopo catalisi
PESO SPECIFICO g/l:	1060 \pm 20
RESA TEORICA m ² / <input type="checkbox"/> l. <input checked="" type="checkbox"/> kg.:	7 \div 8
SPESSORE FILM SECCO CONSIGLIATO μ :	40 \div 50
ASPETTO DEL FILM:	Opaco
BRILLANTEZZA (60°) GLOSS:	2 \div 4
NATURA DEL SUPPORTO:	Metallo, plastica e legno trattati con gli opportuni fondi
PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:	Pulizia e sgrassaggio
CICLO CONSIGLIATO:	Su metallo: <i>Eposeb fondo</i> o fondo poliuretanico per aderenza diretta; Su plastica: Fondi specifici in funzione del tipo di materiale; Su legno nuovo: Si consiglia di applicare una mano di <i>Turapori</i> poliuretanico o nitro e quindi carteggiare.
	Per un effetto particolarmente morbido è indispensabile applicare il prodotto con spessori consistenti.

METODI APPLICATIVI¹

TIPO DI APPLICAZIONE	SPRUZZO	AIRLESS	IMMERSIONE	PENNELLO	RULLO
% DILUIZIONE:	20 circa				
VISCOSITÀ COPPA FORD ϕ 4:	22 \pm 3"				
UGELLO \emptyset MM:	1,1 \div 1,7				
PRESSIONE ARIA (ATM):	3,5 \pm 0,5				
RAPPORTO DI COMPRESSIONE:					
PRESSIONE USCITA:					
CONDIZIONI LIMITE DI APPLICAZIONE:	+5 \div 30°C				

ESSICCAZIONE

ARIA ¹ :	FUORI POLVERE:	AL TATTO:	IN PROFONDITÀ:
	4 ore	8 ore	24 ore

FORNO ² :	APPASSIMENTO:	TEMPO DI COTTURA:	TEMPERATURA DI COTTURA:
	10 \div 15'	30'	80°C sul pezzo

TEMPO DI STOCCAGGIO¹

A - IN IMBALLI ORIGINALI SIGILLATI:	12 MESI
B - CATALIZZATORE IN IMBALLI SIGILLATI ED AL RIPARO DALLA LUCE SOLARE:	6 MESI

NOTA:

Non utilizzare su oggetti esposti direttamente ai raggi solari.

La non osservanza delle indicazioni riportate sulla presente scheda tecnica, pregiudica i risultati finali qualitativi del prodotto.

Le presenti informazioni derivano dalle nostre esperienze e da quelle di numerosi nostri clienti.
Diffuse a titolo informativo, non comportano garanzia implicita e/o formale.

¹ Rilevati a 20°C e 60% di umidità relativa.

² I dati riferiti all'essiccazione in forno si intendono: tempo effettivo di permanenza in forno, temperatura effettiva sul pezzo.