



VT141 EXPRESS

TRASPARENTE RAPIDO 4:1

E39

VERSIONE: 180706
Pag: 1/3

DEFINIZIONE

VT141 EXPRESS è un trasparente a base acrilica 2K ad alta brillantezza e ad essiccamiento molto veloce. E' ideale per le piccole riparazioni o per applicazioni parziali e molto facile da applicare grazie alla sua viscosità molto bassa, anche a basse pressioni, evitando così un eccesso di polverizzazione. Una volta applicato offre un tempo di asciugatura, "fuori polvere", molto veloce. Grazie alle sue caratteristiche, questo prodotto è anche facile e veloce da lucidare.

CARATTERISTICHE FISICHE

Natura:	Acrilico 2K
Colore:	Incolore
Peso specifico:	0,9 kg/cc 20°C
Viscosità CF/4:	13" a 20°C
Spessore film secco:	50-56 micron 2 mani
Resa:	9-10 m2/l
Contenuti solidi:	38 % VT141 Express
	40 % Applicazione (100:25 vol)
COV:	535 g/l Applicazione (100:25 vol) 2004/42/EC - IIB (e)(840)(535)

PRODOTTI COMPLEMENTARI

CT4	Catalizzatore lento	S322	Diluente normale
CT5	Catalizzatore normale	S324	Diluente lento
CT6	Catalizzatore rapido		

T° (°C)	Catalizzatore	Catalizzatore	Diluente Opzionale
< 18	CT6	CT6	S322-S324
18 - 25	CT5-CT6	CT5	S322-S324
> 25	CT5	CT4	S324

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Appicare **VT141 EXPRESS** sopra la base opaca una volta trascorso il tempo di evaporazione raccomandato dal produttore della stessa base opaca.

VT141 EXPRESS

TRASPARENTE RAPIDO 4:1

E39

VERSIONE: 180706
Pag: 2/3

RAPPORTO MISCELA

VT141 Express	A · B · C			S	
CT4				20°C	
CT5	100:25:0-5	4 : 1		13'' F/4	2 h
CT6					1,5 h

METODO DI APPLICAZIONE

	Ø mm	bar	cm		
	1,2-1,4	1,7-2,1	15 - 20	2	3-5'
	1,5-1,7	1,7-2,1	15 - 20		
	1,2-1,4	2	10		

ESSICCAZIONE

20° C						50° C			IR - OC		
CT4	15'	1h 15'	1h 45'	3 h	3 h	CT4	15'-20'		NERO	3'	5'
CT5	10'	1 h	1,5 h	3 h	3 h	CT5	15'-20'		BIANCO	4'	6'
CT6	10'	45'	1h 15'	2 h 30'	2 h 30'	CT6	15'-20'				

OSSERVAZIONI

L'umidità altera i componenti del trasparente e quindi l'attrezzatura per l'applicazione deve stare assolutamente secco.

Chiudere immediatamente il contenitore del catalizzatore dopo l'uso.

Quando l'umidità relativa è superiore al 70% e/o la temperatura ambiente inferiore a +10°C si raccomanda una essicazione in forno a 60°C.

PULIZIA DELL'ATTREZZATURA

Pulire con il solvente per la pulizia prima dell'indurimento del prodotto.

SICUREZZA

Rispettare le indicazioni dell'etichetta. Per maggiori informazioni consultare le Schede di Sicurezza. Rispettare le direttive di sicurezza ed igiene sul lavoro e anche quelle circa l'eliminazione dei residui.

STOCCAGGIO

Conservare in un luogo fresco e ventilato, lontano della luce diretta del sole. Conservare tra +5°C e +30°C.

GARANZIA

Un anno nell'imballo originale mai aperto.

Per qualunque informazione tecnica contattare il nostro Servizio d'Attenzione al Cliente o il nostro Dipartimento Tecnico.
ROBERLO SA declina qualunque responsabilità dovuta ad un uso scorretto del prodotto.