

Trasparente Rapid gloss - VOC 2:1 - 5L RGV5

CARATTERISTICHE :

Questo trasparente 2K di alta qualità asciuga molto rapidamente e può essere lucidato dopo soli 15 minuti di asciugatura (lasciare raffreddare la superficie prima di lucidare). Questo trasparente offre una finitura lucida e una durezza finale impeccabile. Eccezionale durata del prodotto grazie alla sua elevata resistenza agli agenti chimici, ai raggi UV e agli agenti atmosferici. Il tempo di lavorabilità consente un'applicazione facile e sicura. Progettato per l'uso su fondi a base acquosa e a base solvente. Prodotto conforme alle norme VOC.

APPLICAZIONE :

Ricordarsi di mescolare accuratamente il trasparente dopo aver aggiunto l'indurente. Applicare sulla superficie utilizzando una pistola a spruzzo con ugello da 1,3 mm di diametro. Lasciare asciugare per 5-7 minuti tra una mano e l'altra per consentire l'evaporazione dei solventi.

Dati tecnici :

VOC 2004/42/IIIB(d)(420) max. 420 g/l

Trasparente Rapid Gloss RGV5 :

durata di conservazione : 12 mesi

Densità (20°C): 1.00 – 1.01 g/cm³

Colore : leggermente giallo

Catalizzatore Rapid Gloss RGD2.5:

durata di conservazione : 12 mesi

Densità (20°C): 1.00 – 1.01 g/cm³

Colore : incolore / leggermente giallo

NOTA: Il leggero scolorimento dell'indurente non influisce sul colore dello strato superiore.

Rapporto di miscelazione:

	Trasparente Rapid Gloss(A) Catalizzatore Rapid Gloss (B)	In volume	In peso
		2	100
		1	50

Viscosite :

	DIN 4mm à 20°C Ford 4mm à 20°C ISO 4mm à 20°C	16 - 18 s
		17 - 19 s
		34 - 39 s

APPLICAZIONE

	Pistola a spruzzo alimentazione per gravità	Ugello		Pressione	
		1.3 mm	La pressione di esercizio della pistola è raccomandata dal produttore della pistola.		
	Processo di applicazione	Numero di strati	Tempo di attesa		Spessore del film secco
			tra gli strati	prima dell'asciugatura	
		1.5 (½ Strato sottile + 1 Strato pieno)	5 - 7 min	10 min	50 - 60 µm
Condizioni consigliate :		temperatura 18 - 22°C, umidità dell'aria 40 - 60%			
Copertura teorica :		10 - 12 m ² /l			
Durata di conservazione a 20°C		50 min			

Trasparente Rapid Gloss - VOC 2:1 - 5L RGV5

Tempo di asciugatura :			
	Temperatura dell'oggetto :	20°C	60°C
	Asciutto al tatto	1 - 1.5 h	10 min
	Asciugare per lucidare	3.5 - 4 h	15 min
	Secco fino al midollo	4 giorni	15 min + 3 giorni/20°C
NOTA: Prima di lucidare la superficie, attendere 1 ora affinché si raffreddi.			
	Essiccazione a infrarossi	8 - 15 min Seguire le raccomandazioni del produttore della lampada prima dell'uso. Ricordarsi di attendere tra una mano e l'altra prima dell'asciugatura.	

NOTE:

È importante lasciare che il prodotto raggiunga naturalmente la temperatura di applicazione consigliata. Si consiglia di non applicare il prodotto a temperature inferiori a 18 °C (64 °F). Una temperatura di applicazione troppo bassa può alterare le proprietà del rivestimento e compromettere il risultato finale. Prima di applicare il prodotto, la temperatura nella cabina non deve superare i 20 °C (68 °F).

Condizioni di conservazione :

Proteggere il prodotto dal gelo, dal calore, dalla luce solare e dall'umidità. Conservare il contenitore chiuso in un luogo fresco e asciutto. La temperatura di conservazione del prodotto deve essere compresa tra 10 °C e 30 °C.

Nota: la temperatura di conservazione e trasporto non deve essere inferiore a +5 °C. Lasciare che il prodotto si acclimatizzi naturalmente alla temperatura ambiente.