

**KKL.4500****CLEAR PERMALUX ANTISCRATCH****Descrizione**

Trasparente acrilico bicomponente 2+1 antiscratch, caratterizzato da una ottima brillantezza, distensione e velocità di indurimento.

Conforme con la Direttiva 2004/42/CE.

Da impiegare come finitura in cicli doppio strato con tutte le basi opache ad acqua e solvente per il ritocco auto e la verniciatura completa.

Contenuto di secco resina (50-53%).

**Proprietà****Peso Specifico Kg/Lt**

0,98

**VOC (g/Lt) prodotto pronto all'uso Dir. 2004/42/CE**

2004/42/CE/IIB/e(840)520

**Brillantezza (\*gloss)**

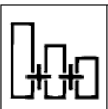
100

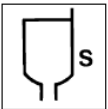
**Aspetto**

Trasparente

**Applicazione**

Spruzzo

Rapporto di Miscelazione	Catalizzatore					Diluyente				
	10-20°C	20-30°C	30-40°C	By Vol.	By Peso	10-20°C	20-30°C	30-40°C	By Vol.	By Peso
										
Serie RS	FK9.0005	FK9.0004	FK9.0003	2+1	50%	n.a.	n.a.	n.a.	/	/











Viscosità di applicazione coppa Ford n°4 (sec. a 20°C) 17

**NOTA BENE:**

E' da tener presente che nei primi giorni successivi alla verniciatura, il supporto non va esposto a condizioni particolarmente severe. Fintanto che il film non ha raggiunto la completa reticolazione sono da evitare lavaggi, nonché forti condensazioni di umidità, come rugiada, brina e contatti con aggressivi (smog, detersivi, sale sparso sulle strade).

KKL.4500

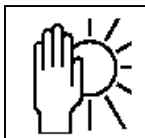
CLEAR PERMALUX ANTISCRATCH

Applicazione				
		Convenzionale		
		A Caduta	Ad Aspirazione	HVLP
	Ugello	1,2-1,4	1,4-1,6	1,3-1,4
	Pressione (bar)	2-2,5	3	2
	N. Mani	1+1	1+1	1+1
	Micron secchi per mano	25-30	25-30	25-30
	Micron secchi (min/max)	50-60	50-60	50-60
	Resa Teorica (mq/lit) X spessore	6-7 X 60µm	6-7 X 60µm	6-7 X 60µm
Dettagli Essiccazione: Catalizzatore		Rapido	Standard	Lento
	Appassimento (min) a 20°C	5	6	7
	Fuori polvere (min) a 20°C	10	12	15
	Essiccazione a 20°C (h)	13	15	17
	Essiccazione a 60°C (h)	25'	30'	35'
	Essiccazione a IR Corte (min x cm)	10X70	12X70	15X70
	Pot Life 20°C (min)	60	75	90



**LUCIDATURA**

Dopo 20-24 h all'aria, oppure dopo essiccazione completa a forno 45-50 minuti a 60°C aspettare che la vettura ritorni a temperatura ambiente, quindi procedere con la rimozione di eventuali sporchini e lucidare con paste abrasive e polish.



**STOCCAGGIO**

Stoccare in luogo fresco, asciutto e lontano da fonti di calore



**NORME DI IGIENE E SICUREZZA**

Prodotto per esclusivo uso professionale. Consultare la scheda di sicurezza relativa al prodotto.

I dati, le notizie ed i suggerimenti riportati sono esatti per quanto risulta dalle Ns. esperienze; tuttavia non ci assumiamo nessuna responsabilità sui risultati ottenuti, non essendo le condizioni di impiego sotto il Ns. controllo. Per un ottimo risultato finale si consiglia di utilizzare i prodotti IVAT solo per cicli di verniciatura completi. Su cicli promiscui, con articoli di altri produttori, IVAT non risponde di eventuali difetti e/o anomalie.