

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

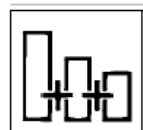
Applicazione

Spruzzo

Rapporto di Miscelazione

Catalizzatori

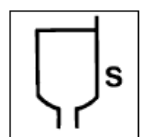
Diluenti



Serie RS

10-20°C	20-30°C	35 - 40°C		
Rapido	Standard	Lento	In Vol.	In Peso
FK9.0005	FK9.0004	FK9.0003	2+1	50%

10-20°C	20-30°C	35 - 40°C		
Rapido	Standard	Lento	In Vol.	In Peso
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, detergenti, 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

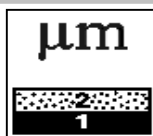
2

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

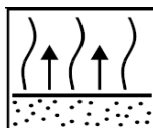
Resa Teorica (mq\lt) X spessore

6-7 X 60μm

6-7 X 60μm

6-7 X 60μm

Dettagli Essiccazione: Catalizzatore



Appassimento (min) a 20°C

5

6

7

Fuori polvere (min) a 20°C

10

12

15



Essiccazione a 20°C (h)

12

15

20

Essiccazione a 60°C (min)

40'

45'

50'

Essiccazione con 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.