

KKL.0000

CLEAR MATT

Descrizione

Trasparente acrilico 2K opaco 3:1, ideale in carrozzeria per ottenere delle ottime finiture opache, resistenti al graffio e agli agenti atmosferici.

Di facile applicazione, per ottenere il miglior aspetto finale è necessario applicare due mani consecutive senza bisogno di appassimento.

In combinazione con i trasparenti lucidi IVAT permette di riprodurre tutte le gradazioni di opacità/brillantezza delle finiture auto. Si raccomanda di fare sempre un lamierino per la verifica che il grado di opacizzazione raggiunto sia uguale a quello desiderato, data la molteplicità di fattori che lo influenzano, come spessore del rivestimento, numero di mani, velocità e modalità di essiccazione (aria o forno).

Gloss a 60° secondo DIN 67530: 15-20.

N.B.: si raccomanda di agitare bene il prodotto prima dell'uso.

Proprietà

Peso Specifico Kg/Lt

1

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

IIB(e)(840)700

Brillantezza (°gloss)

15-20

Pot-Life 20°C

2 h

Aspetto

OPACO

Applicazione

SPRAY

Rapporto di Miscelazione

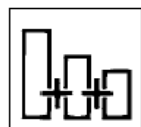
10-20°C

20-30°C

35-45 °C

By Vol.

By Peso



Prodotto

KKL.0000

KKL.0000

KKL.0000

3

100

Catalizzatore

FK9.5550

FK9.5530

FK9.5530

1

33

Diluyente

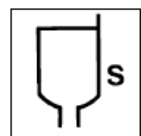
RDL.L666

RDL.L666

RDL.0260

1

33



Viscosità (sF 4 20°C)

18-19





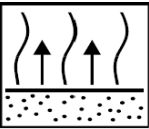

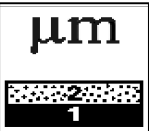
18-19

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.0000

CLEAR MATT

	 		
	Convenzionale A Caduta	Ad Aspirazione	
 Ugello Pressione (bar) N. Mani	1,3-1,4 2-2,5 2	1,4-1,6 2,5-3 2	1,3-1,4 2-2,5 2
 Appassimento (min) a 20°C Fuori polvere (min) a 20°C	n.a. 20	n.a. 20	n.a. 15
 Essiccazione a 20°C (h) Essiccazione a 60°C (h) Essiccazione a IR Corte (min x cm)	20-24 45 min 15'x70cm	20-24 45 min 15'x70cm	20-24 45 min 15'x70cm
 Micron secchi per mano Micron secchi (min \ max) Resa Teorica (mq\lt)	25-30 50-60 5-6	25-30 50-60 5-6	25-30 5-6



CONFEZIONE E 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.