

INFORMAZIONI DI CARATTERE GENERALE

1-103 2K Clear Coat è una finitura trasparente altamente lucida molto facile da usare. L'essiccazione può avvenire sia ad aria che forzata.

RAPPORTO DI MISCELAZIONE



2 : 1 Clear Coat : 2K / MS Hardener + 0 - 5% Uni Thinner

Se richiesto, usare Diluente Universale.

SETTAGGIO AEROGRAFO



	UGELLO (MM)	PRESSIONE DELL'ARIA (BAR/PSI)
HVLP	1,3-1,4	2/29
HE	1,2-1,4	1,8-2,0/26-29
Serbatoio di pressione	1,0-1,2	3,5-4,5/51-65

APPLICAZIONE



2 - 3 strato 40-50 µm (1,57-2,0 mil)

APPASSIMENTO, ESSICCAZIONE



ESSICCAZIONE AD ARIA		ESSICCAZIONE FORZATA	
Appassimento	5 - 10 minuti	Appassimento	5 - 10 minuti
Fuori polvere	20 - 30 minuti	Fuori polvere	-
Maneggiabile	12 ore	Maneggiabile	25 - 35 minuti
Nastrabile	-	Nastrabile	Dopo il raffreddamento
Carteggiabile	-	Carteggiabile	Dopo il raffreddamento
Lucidabile	12 ore	Lucidabile	Dopo il raffreddamento



SUBSTRATO



-
Il rivestimento di base deve essere completamente essiccato.

VITA UTILE A 20°C (68°F)



120 - 240 minuti

COMPONENTI



47-20 2K Hardener Air Dry
47-30 2K Hardener Very Fast
47-50 2K Hardener Medium
47-40 2K Hardener Fast
47-55 MS Hardener Medium
47-35 MS Hardener Fast
47-60 2K Hardener Slow
1-141 Uni Thinner Fast
1-141 Uni Thinner Fast
1-151 Uni Thinner Medium
1-161 Uni Thinner Slow
1-231 Fade-Out Thinner

Consiglio: Usare i 47-20 2K Hardener Air Dry solo per ritocchi e per temperature più basse.

ADDITIVI



1-060 2K Structure Coat Fine
1-065 2K Structure Coat Coarse
47-39 2K Elastic

Aggiungere prima del catalizzatore.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE



-
Mascherare tutto il veicolo per evitare i fumi di applicazione.



PROSSIMA MANO



DATI FISICI

DATI FISICI 1-103 2K Clear Coat		
Base chimica	2K Finitura poliuretana	
Proprietà fisiche	Viscosità (RTS)	15 - 17 Dincup 4 / 20°C
	Peso specifico (g/l)	0.964
	Punto d'infiammabilità	29°C / 84,2°F
	Volume % solido	33.2
	Economia	6.6 m ² /L/50 µm
	Brillantezza	270 ft ² /Gal/2 mil
	Colore	-

PROTEZIONE



Utilizzare adeguate protezioni respiratorie
(raccomandiamo l'utilizzo di un respiratore di aria fresca).

Per informazioni più dettagliate, consultare
la Scheda dati di sicurezza al seguente link:

<https://sds.de-beer.com>

PULIZIA



1-051 Gun Cleaner

STOCCAGGIO / DURATA

Minimo 2 anni; (In condizioni normali di stoccaggio 10°C
- 30°C / 50°F - 90°F) (contenitore non aperto).

NOTE



**Informazioni specifiche per l'uso in Europa
(EU): questo prodotto (pronto per l'uso) non
è conforme alle normative COV. Si prega di
fare riferimento alla dichiarazione COV.**