



BascoClear

Vernice a 2 componenti lucida, stabile ai raggi UV.

Numero: **54-0110-341**

SCHEMA TECNICA

Campo di applicazione: Per la verniciatura diretta di superfici in plastica *, metallo e carbonio oppure su strato di fondo BascoPrime.

Adesione diretta sulla superficie

54-0110-341 19-004-000
Indurente

Informazioni tecniche:	Verniciatura a spruzzo
Processo di viscosità:	20-24 s DIN4
Contenuto solido:	36% circa
Densità:	0,970 g/cm ³ circa
Rapporto miscelazione:	100:25 con indurente 19-0400-000
Quantità di applicazione:	25-40 g/μm su strato asciutto; 70-90 g/mq strato umido
Pot life:	4 ore circa
Solvente:	0 - 10% di 18-0000-000



Raccomandazione: - diluire 10% a temperatura ambiente (20°). La diluizione dipende dalle circostanze climatiche locali e dall'equipaggiamento

Indurimento:	20°	40°	80°
Fuori polvere	30/40 min.	10/25 min.	
Asciutto al tatto	40/70 min.	30/50 min.	
Carteggiabile:	8 ore	3 ore	
Catalisi :	48 ore	12 ore	>30 min.
	completa		

Lavorazione: Le superfici devono essere pulite. Dipende dalla caratteristica della superficie, una carteggiatura intermedia può essere necessaria, per ricevere l'effetto massimo. A seconda dell'attrezzatura di verniciatura, miscelare massimo il 20% di diluente

Informazioni generali: Stoccaggio: 12 mesi ad una temperatura compresa tra +5° e + 30° C

Dimensione ugello aerografo: 1,2 - 1,4 mm

