



FI---M041/-----

Isolante per Ebano

Caratteristiche salienti del prodotto:

<ul style="list-style-type: none"> Previene la trasudazione di oli od essenze che possono interferire con il ciclo di verniciatura 	<ul style="list-style-type: none"> Sovraverniciabile con prodotti PE
---	---

Versioni:

/-----	Trasparente
--------	-------------

Uso consigliato:	• Parti piane
Metodo di applicazione:	spruzzo
Preparazione del prodotto per applicazione a spruzzo:	a peso:
	FI---M041/----- 100 catalizzatore FC---M041/----- 100

Caratteristiche Chimico-Fisiche

Residuo solido (%)	16 ± 1
Peso Specifico (g/cm ³)	0,890 ± 0,020
Viscosità DIN 4 (s) a 23°C	10 ± 1
Pot life per spruzzo (h)	3

Caratteristiche Applicative

N° consigliato di mani	max 3
Quantità consigliate per mano	max: 80 g/m ²
Intervallo tra le mani	1 h

Indicazioni generali sul ciclo

Essiccazione a 20°C e UR% tra 45 e 65 : 50 g/m ²		Essiccazione in tunnel: 50 g/m ²	
		Temperatura	Tempo
Fuori polvere	5'	Flash Off	5'
Fuori impronta	15'	Aria Laminare	50°C / 15'
Sovraverniciabile con PE	3 h	Raffreddamento	Ambiente / 5'
Carteggiabile	3 h		
Accatastabile	3 h		

Preparazione del substrato: Carteggiatura del grezzo con grana 180 seguita da pulizia dei residui di carteggiatura.

Sovraverniciatura: Con prodotti poliuretanicici o poliesteri

Note ed avvertenze

Non soggetto a scadenza. Dopo periodi prolungati di stoccaggio il prodotto può sviluppare una moderata colorazione gialla.