



SO-XXM325

Finitura sintetica trasparente

Caratteristiche salienti del prodotto:

<ul style="list-style-type: none"> • Prodotto a base di resine olio-uretaniche essiccanti all'aria e cere idrorepellenti, che conferiscono al prodotto una elevata resistenza all'esterno ed una efficace azione protettiva nei confronti dell'acqua piovana. • Assenza di proprietà tixotropiche: idoneo solo per applicazioni in piano. 	<ul style="list-style-type: none"> • Buone proprietà traspiranti, che consentono la fuoriuscita del vapore contenuto nel legno senza creare tensioni pericolose per il film di vernice • Buona elasticità e scarsa sensibilità alle variazioni di temperatura ed umidità
---	--

Versioni:

SO-40M325	40±3 gloss
SO-70M325	70±3 gloss

Uso consigliato:	• Infissi	• Cottages	• Manufatti in legno in genere destinati all'esposizione esterna
Metodo di applicazione:	Pennello, spruzzo		
Preparazione del prodotto:	Diluire al 5 –30 % con DS---M030		

Caratteristiche Chimico-Fisiche

Residuo solido (%)	47± 2
Peso Specifico (g/cm ³)	0.890± 0.030
Viscosità DIN 4 (s) a 23°C	30±3 sec

Caratteristiche Applicative

N° consigliato di mani	max 2
Quantità per mano	70 – 100 g/m ²
Intervallo tra le mani	8 h minimo (consigliabile 24 h)

Indicazioni generali sul ciclo

Essiccazione a 20°C e UR% tra 45 e 65 : 100 g/m²	
Fuori polvere	50'
Maneggiabile	24 h
Accatastabile	48 h

Preparazione del substrato: Applicare su legno già trattato con impregnante sintetico serie SM---M006

Note ed avvertenze:

Lo sfiuto ed i residui dell'SO-xxM325, come per tutti i prodotti sintetici, possono essere soggetti a fenomeni di autocombustione. Al termine di ogni giornata lavorativa deve essere effettuata una accurata pulizia recuperando lo sfiuto di spruzzatura dalle varie parti della cabina e dal pavimento e gli stracci sporchi di prodotto, portando il tutto all'esterno.

Nel caso di applicazione di due mani con carteggiatura della prima utilizzare solo normale carta abrasiva, evitando l'uso di scotch brite che rischierebbe di lucidare la superficie pregiudicando l'adesione della seconda mano.

Nel caso di impiego su legno di conifera può verificarsi, a seguito dell'esposizione all'esterno, ed in particolare per effetto del calore del sole, un fenomeno di fuoriuscita di resina naturale contenuta nel legno. Si tratta di un fenomeno naturale inevitabile che, per quanto antiestetico, non pregiudica comunque la tenuta del film di vernice nel tempo.

Non soggetto a scadenza. Dopo periodi prolungati di stoccaggio omogeneizzare bene il prodotto prima dell'uso.

