



SCHEMA TECNICA

9FLG1W / 9FLG4W

WATERWOOD FLATTING LUCIDA / WATERWOOD FLATTING OPACA

Data creazione
Rev.

04/04/22
0

CARATTERISTICHE GENERALI		
<p>Finitura trasparente indicata per garantire la massima protezione e donare idrorepellenza a manufatti in legno. Ideale per la verniciatura di infissi, anche esterni, e decorazioni lignee in generale. Combinabile con la linea di impregnanti WATERWOOD per la creazione delle sfumature previste dal nostro sistema SHADESYSTEM.</p>		
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO DI FORNITURA		
		NOTE
PESO SPECIFICO	1,06 ± 0,05 Kg/L	
VISCOSITÀ	R3 1200 cP 20°C	Metodo Brookfield
CONTENUTO IN SOLIDI	32 ± 1% (in peso)	Calcolo teorico
RESA	10-12 m ² /L	Calcolo teorico
VOC gr/l (Dir. 2010/75/CE)	55 gr/l	
BRILLANTEZZA	90-85 Gloss 9FLG1W 5-10 Gloss 9LG4W	Glossmetro 60°
COLORI DISPONIBILI	Trasparente	
RAPPORTO DI CATALISI	Catalisi non richiesta	
NATURA DEL PRODOTTO	Acrilica	

MODALITA' DI APPLICAZIONE	
PENNELLO, RULLO	Dil 5-10% con ACQUA DEMINERALIZZATA.
SRUZZO	Dil 5-10% con ACQUA DEMINERALIZZATA.
CICLO CONSIGLIATO	<p>Carteggiare il supporto ligneo con carte abrasiva. Eliminare i residui ed applicare una mano di WATERWOOD IMPREGNANTE. Dopo 4/5 ore applicare una mano di WATERWOOD FINITURA CERATA (o WATERWOOD FLATTING).</p> <p>Dopo ulteriori 8 /12 ore carteggiare la superficie con carta abrasiva fine e applicare una ulteriore mano di WATERWOOD FINITURA CERATA (o WATERWOOD FLATTING). Per la manutenzione di legni già trattati, carteggiare a fondo eliminando lo strato superficiale e procedere</p>
ESSICCAZIONE	
FUORI POLVERE	30 minuti
FUORI TATTO	1 ora
IN PROFONDITÀ	8 ore
ESSICCAZIONE COMPLETA	12 ore

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI
<p>Il legno o la superficie da trattare devono essere privi di polvere e asciutti, le superfici nuove possono essere carteggiate al fine di assicurare un miglior effetto estetico.</p>
CONDIZIONI AMBIENTALI



SCHEMA TECNICA

9FLG1W / 9FLG4W

WATERWOOD FLATTING LUCIDA / WATERWOOD FLATTING OPACA

Data creazione

04/04/22

Rev.

0

È consigliata l'applicazione in ambienti con temperatura da 5 a 35°C e umidità relativa inferiore al 75%.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Gli attrezzi possono essere agevolmente puliti con ACQUA DEMINERALIZZATA

STOCCAGGIO

Stoccare in luogo fresco e asciutto al riparo dall'esposizione diretta ai raggi solari e nella latta ben sigillata. La stabilità del prodotti in queste condizioni è 6 mesi.

WATERWOOD **TEME IL GELO**, conservare a temperatura compresa tra 5°C e 35°C

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono indicative e si basano sulle nostre conoscenze derivate dall'esperienza e dalla sperimentazione e non possono in alcun modo costituire garanzia. L'acquirente/utilizzatore decide in modo autonomo l'idoneità del prodotto rispetto le proprie esigenze nel contesto dello specifico campo d'impiego. Per le informazioni di sicurezza si rimanda alla relativa scheda tossicologica.