



SCHEMA TECNICA

9FLG4W

WATERWOOD FLATTING OPACA

Data creazione 04/04/22
 Data aggiorn. 27/01/25
 Rev. 1

| CARATTERISTICHE GENERALI | | |
|---|-------------------------|-------------------|
| Finitura trasparente opaca 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 . | | |
| CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO DI FORNITURA | | |
| | | NOTE |
| PESO SPECIFICO | 1,00 ± 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 |
| BRILLANTEZZA | 5-10 Gloss | 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 | 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). 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 |
| ESSICCAZIONE | |
| FUORI POLVERE | 30 minuti |
| FUORI TATTO | 1 ora |
| IN PROFONDITÀ | 8 ore |
| ESSICCAZIONE COMPLETA | 12 ore |

| PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI |
|--|
| 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. |



SCHEMA TECNICA

9FLG4W

WATERWOOD FLATTING OPACA

Data creazione 04/04/22
Data aggiorn. 27/01/25
Rev. 1

CONDIZIONI AMBIENTALI

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.