

SCHEMA TECNICA

1FI1

CORTEXVIV

Data creazione
Rev. 0

15/09/22

CARATTERISTICHE GENERALI		
Vernice impregnante monocomponente, idonea alla preservazione e coloritura del legno, ne esalta la naturale bellezza. Particolarmente indicata quale finitura impregnante per porte, infissi, pareti in legno, travature, perlinati ecc. Adatta sia all'uso interno che esterno.		
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO DI FORNITURA		
		NOTE
PESO SPECIFICO	0,83 ± 0,05 Kg/lt	
VISCOSITÀ	R2 100 cP 20°C	Metodo Brookfield
CONTENUTO IN SOLIDI	31 ± 2% (in peso)	Calcolo teorico
RESA: (50 µm secchi)	6 m ² /Kg (in peso) 5 m ² /L (in volume)	Calcolo teorico
COLORI DISPONIBILI	Tinte della cartella DECORVIV/WATERWOOD Vivcolor. Tinte a campione.	
NATURA DEL PRODOTTO	Alchidica uretanizzata	

MODALITA' DI APPLICAZIONE	
Attenzione: Agitare energicamente prima dell'uso.	
PENNELLO, RULLO	Prodotto pronto uso.
SPRUZZO	Prodotto pronto uso.

INDURIMENTO	
FUORI POLVERE	30 minuti
FUORI TATTO	1 ora
IN PROFONDITÀ	8 ore
ESSICCAZIONE COMPLETA	12 ore

RIVERNICIATURA	
Può essere sovraverniciato con se stesso a spruzzo, pennello e rullo in due mani, intervallate tra loro da almeno 8/10 h.	
PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI	
Il legno da trattare deve essere privo di polvere e asciutto, le superfici nuove possono essere carteggiate al fine di assicurare un miglior effetto estetico mentre le superfici vecchie devono essere completamente esenti da residui di vernici precedentemente applicate.	
CONDIZIONI AMBIENTALI	
È consigliata l'applicazione in ambienti con T° da 10 a 30°C e umidità relativa inferiore al 75%	

SCHEMA TECNICA
1F11
CORTEXVIV

Data creazione
Rev. 0

15/09/22

PULIZIA DEGLI ATTREZZI
Gli attrezzi possono essere agevolmente puliti con ns. ACQUARAGIA o DILUENTE SINTETICO.
STOCCAGGIO
Stoccare in luogo fresco e asciutto al riparo dall'esposizione diretta ai raggi solari e nella latta ben sigillata, CORTEXVIV risulta stabile almeno 12 mesi.

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.
