



WTVE0110
FINITURA 110 TIXOTROPICA

Note Descrittive

Vernice di finitura all'acqua tixotropica per esterno di alta qualità.
 La vernice è disponibile sia in versione colorata WTVE0110-LC (LARICE) e WTVE0110-TK (TECK) sia trasparente incolore WTVE0110--, nelle seguenti opacità: 20/30/60 gloss.



Varianti Opacità	20	30	60					
-------------------------	----	----	----	--	--	--	--	--

IMPIEGO

Indicato per	Serramenti esterni	Mobili da giardino	Staccionate	Recinzioni				
Metodo Applicazione	Air mixing	Spruzzo						

CARATTERISTICHE GENERALI

Riempimento	Ottimo	Facilità Applicazione	Ottimo
Trasparenza	Ottimo	Resistenza all'ingiallimento	Ottimo
Essiccazione	Lento	Resistenza al Graffio	Ottimo

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

	Codice	%	Note Descrittive
Diluente consigliato	Water	5÷10	
Altri diluenti			
Induritore consigliato			
Altri induritori			
Accelerante			

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE		CARATTERISTICHE APPLICATIVE		ESSICAZIONE	
Peso Specifico (kg/l) ±0.03	1.05	N° di mani	1÷2	Fuori polvere (min)	40÷80
Residuo Secco (%) ±1	33÷35	Q.tà per mano (g/m²)	80÷100	Fuori Impronta (min)	180÷240
		Intervallo tra le mani (h)	1÷2		
				Accatastabile (h)	24÷48
Brookfield	260÷300 poise	Spessore film secco (µm)	200÷250		

Informazioni aggiuntive:

■ Carteggiare il fondo con carta abrasiva grana 280÷320. ■ Pulire accuratamente il supporto dopo la levigatura. ■ Conservare il prodotto in magazzino ad una temperatura non inferiore a 5°C. ■ Se correttamente conservato il prodotto ha una validità di 12 mesi. ■ Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura non inferiore a 15°C. ■ L'utilizzo di attrezzature sporche e non in perfetto ordine possono causare difetti nel film secco. ■ Dopo l'uso lavare subito gli attrezzi con acqua e detergente.

AVVERTENZE

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove. Tuttavia i nostri consigli tecnici sono dati in buona fede, ma senza garanzia. Infatti, diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti e diluizioni, sono parte integrante del risultato finale e spesso fuori dal nostro controllo. L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle proprie necessità. Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico-fisiche.
 Attenzione: è precisa responsabilità dell'utilizzatore disporre che l'applicazione avvenga in ambiente adeguatamente ventilato e in accordo con le norme igieniche ed antinfortunistiche attualmente in vigore.

Revisione 11 n°	Data 14/07/20 Revisione 20
--------------------	-------------------------------

Stampata il:	14/07/2020
--------------	------------