



Diluibile con acqua. Il prodotto non è miscelabile.



Il prodotto è pronto all'uso, per applicazione a spruzzo è possibile diluire con acqua all'8÷10%.



Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 8÷10mq/lit per due mani di applicazione.



In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 3÷5 ore, sovraverniciabile dopo 24 ore.



Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 10°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.



Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 1°C al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.



Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.



*A base di resine alchidiche addizionate a cere speciali e componenti assorbitori di raggi U.V.*

*Altissima idrorepellenza, protegge il legno dall'umidità e dall'insorgere di processi degenerativi del legno.*

*Adatto alla finitura di superfici in legno, sia all'interno che all'esterno.*

### Finitura sintetica trasparente ad "effetto cera" per legno.

**CICLO:** Su Supporti nuovi: controllare che la superficie sia perfettamente asciutta e priva di oli o altre impurità. È consigliato applicare preventivamente una mano di "XILOTINTA" nel colore desiderato. Dopo almeno 24 ore applicare la prima mano di Finitura a effetto cera. Trascorse 24 ore si potrà applicare la seconda mano di prodotto.

Su supporti vecchi già verniciati: pulire accuratamente la superficie da verniciare mediante carteggiatura, spolverare ed eventualmente riparare le imperfezioni del legno. Procedere quindi con la prima mano di Finitura a effetto cera, dopo almeno 24 ore si potrà applicare la seconda mano di prodotto.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI  
Valore limite UE di COV  
(direttiva 2004/42 CE)  
Vernici e impregnanti per  
legno per finiture interne/esterne  
(Cat A/e) BS 400 gr/lit (2013)  
**FINITURA A EFFETTO CERA**  
contiene max 400 gr/lit di COV

Peso specifico: 0,900 kg/l





FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X LAMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
<b>375 ml</b>	109x109x55	6	10	66	660
<b>750 ml</b>	109x109x110	6	10	66	660
<b>2500 ml</b>	165x165x160	2	5	28	140

8012760220019		(FICE900) <b>Incolore</b> - 375 ml	8012760225243		(FICE907) <b>Verde bosco</b> - 2500 ml
8012760220026		(FICE900) <b>Incolore</b> - 750 ml			
8012760220033		(FICE900) <b>Incolore</b> - 2500 ml			
8012760225014		(FICE905) <b>Castagno</b> - 375 ml			
8012760225090		(FICE905) <b>Castagno</b> - 750 ml			
8012760225175		(FICE905) <b>Castagno</b> - 2500 ml			
8012760225069		(FICE901) <b>Rovere</b> - 375 ml			
8012760225144		(FICE901) <b>Rovere</b> - 750 ml			
8012760225229		(FICE901) <b>Rovere</b> - 2500 ml			
8012760225038		(FICE902) <b>Noce</b> - 375 ml			
8012760225113		(FICE902) <b>Noce</b> - 750 ml			
8012760225199		(FICE902) <b>Noce</b> - 2500 ml			
8012760225076		(FICE904) <b>Teak</b> - 375 ml			
8012760225151		(FICE904) <b>Teak</b> - 750 ml			
8012760225236		(FICE904) <b>Teak</b> - 2500 ml			
8012760225052		(FICE903) <b>Palissandro</b> - 375 ml			
8012760225137		(FICE903) <b>Palissandro</b> - 750 ml			
8012760225212		(FICE903) <b>Palissandro</b> - 2500 ml			
8012760225045		(FICE906) <b>Noce scuro</b> - 375 ml			
8012760225120		(FICE906) <b>Noce scuro</b> - 750 ml			
8012760225205		(FICE906) <b>Noce scuro</b> - 2500 ml			
8012760225083		(FICE907) <b>Verde bosco</b> - 375 ml			
8012760225168		(FICE907) <b>Verde bosco</b> - 750 ml			



**AVVERTENZE:** Mescolare bene il prodotto prima e durante l'uso. Per applicazione all'esterno è consigliato proteggere dall'umidità e dalla pioggia le superfici trattate per almeno 48 ore dopo l'applicazione del prodotto.