

# FINITURA ALL'ACQUA EFFETTO CERA TRADIZIONALE



FINITURA ACRILICA SATINATA ALL'ACQUA PER LEGNO

## DESCRIZIONE

Finitura protettiva inodore per il trattamento di supporti in legno sano, vecchio o nuovo, adeguatamente preparato. Idoneo per esterno ed interno.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Inodore
- Elevata resistenza alle intemperie
- Ottima protezione dai raggi UV
- Effetto cera
- Esalta le naturali venature del legno
- Finitura microporosa, regolatrice dell'umidità del legno
- Facile manutenzione
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.legs.n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

## ASPETTO

Satinato

## COLORAZIONE

Trasparente – Altri colori riproducibili con il sistema tintometrico ABSOLU SYSTEM.  
N.B. Ogni strato in più aumenta l'intensità del colore.

## CARATTERISTICHE TECNICHE A 20°C – 65% U.R.

Peso specifico:	1,00 ± 0,05 kg/l (incolore)
Residuo secco in peso:	25,5% ± 2
Resa teorica:	10 – 12 m <sup>2</sup> /l per strato in funzione delle condizioni del supporto
Tempi di essiccazione:	Secco al tatto: 1-2 ora Ricopribile: dopo 4-6 ore (i tempi possono variare in base alle condizioni climatiche)
Vita di stoccaggio ( <i>in luogo fresco ed asciutto</i> ):	12 mesi
Punto d' infiammabilità (DIN 53213):	Non rilevante

## ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso

Applicazione: Pennello

Diluyente consigliato: acqua

Volume del diluyente: 5%

17-12-2013

PPG Univer S.p.a. - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG Univer non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG Univer non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Prove sperimentali si svolgono a rischio dell'utilizzatore.



A PPG brand

---

## CICLI D'INTERVENTO

---

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Legno: carteggiare e rimuovere eventuali tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto e verificare la compatibilità con il sistema proposto. Prima di applicare il ciclo di protezione verificare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%. Si ricorda che per l'applicazione di prodotti trasparenti è di fondamentale importanza una preparazione il più uniforme possibile del supporto.

### IMPREGNAZIONE

Applicazione dell'impregnante:  
1 x Imprexan impregnante all'acqua

### FINITURA

2 x Finitura all'acqua effetto cera tradizionale

*NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85.*

## SPECIFICHE DI CAPITOLATO

---

Finitura protettiva inodore all'acqua dall'aspetto satinato, per il trattamento di supporti in legno per esterno ed interno. Con residuo secco in peso pari al 25,5%, peso specifico di circa 1,00 kg/l ed una resa teorica di 10-12 m<sup>2</sup>/l per strato.

17-12-2013

PPG Univer S.p.a. - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG Univer non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG Univer non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

Prove sperimentali si svolgono a rischio dell'utilizzatore.



A PPG brand