ALTURA ACQUA BRILLANTE



LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.119

Trattamento del legno a vista con vernice trasparente brillante all'acqua Boero ALTURA ACQUA BRILLANTE cod. 119, a base di resine acriliche in emulsione acquosa, per supporti interni ed esterni in legno a vista.

Fornitura e posa di vernice trasparente all'acqua per legno ALTURA ACQUA BRILLANTE cod. 119, con aspetto brillante, buona lavorabilità, elasticità e resistenza al blocking e agli agenti atmosferici, composta da resine acriliche in emulsione acquosa, applicata a due mani a pennello per la decorazione e la protezione di manufatti in legno a vista interni ed esterni esposti in atmosfere severe (ambienti marini e montani).

Il prodotto deve avere le seguenti caratteristiche tecnico-prestazionali ed applicative peculiari > aspetto finale: brillante; composizione: a base di resine acriliche in emulsione acquosa; peso specifico a 20 °C: $1,05 \pm 0,03$ kg/L (ISO 2811-1); viscosità Brookfield a 20 °C: 700 ± 100 cP (G4V50 ASTM D2196); contenuto V.O.C. - C.O.V.: 100 g/L di COV (valore limite UE - DIR 2004/42/CE: 130 g/L); brillantezza: 80 ± 5 unità a 60° , secondo la natura del legno (ISO 2813); colore: neutro, sistema tintometrico COLORSTREAM; essiccazione (a 20 °C e 65% di U.R.) > fuori polvere: 40-60 min, secco al tatto: 1-2 h, per ricopertura: 10-12 h; temperatura ambiente: tra 5 °C e 30 °C con umidità relativa inferiore all'85%; tipi di supporto per interni ed esterni: legno a vista (con umidità non superiore al 17%) opportunamente preparato.

Le lavorazioni devono attenersi scrupolosamente al contenuto del progetto esecutivo e alle disposizioni tecniche del Direttore dei Lavori o della Committenza, conformandosi nella realizzazione delle opere a tutte le prescrizioni inserite contrattualmente nel capitolato d'appalto. Sono esclusi dal prezzo la mano di fondo con BIOLEGNO ACQUA, la preparazione del supporto mediante cartegaiatura con carta abrasiva a grana fine nella direzione della venatura, la pulizia di legni resinosi ed oleosi con apposito diluente universale al nitro, la rimozione di vecchi strati di vernice con l'utilizzo di adeguati mezzi meccanici con l'eventuale ausilio di prodotto sverniciante, la stuccatura di eventuali piccole imperfezioni, mentre sono compresi nel prezzo la fornitura dei materiali con il relativo trasporto degli stessi a piè d'opera, la pulizia accurata del supporto mediante rimozione con spazzola morbida di depositi superficiali di varia natura come pulviscolo e sporco, l'esecuzione a regola d'arte con applicazione uniforme del prodotto evitando di lasciare parti scoperte o con spessori non sufficienti, la carteggiatura leggera tra una mano e l'altra, la protezione di tutti gli elementi che non sono da verniciare, i ponteggi interni ed esterni fino ad un'altezza di 3,5 m, i campioni richiesti dalla direzione lavori, l'effettuazione di una prova preventiva prima di procedere con la stesura del prodotto sull'intero manufatto, il rispetto della marcatura CE per i prodotti da costruzione prevista dal Regolamento UE n. 305/2011 e successive modifiche, la verifica da parte della D.LL. che tutte le lavorazioni siano eseguite esclusivamente da personale specializzato ed autorizzato, la pulizia finale con l'asportazione di detriti e polvere, il trasporto delle macerie al piano di carico con lo saombero e trasporto alle pubbliche discariche, i corrispettivi per diritti di discarica, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente per eseguire l'opera a regola d'arte.

