

## HIDROLUX

SMALTO ACRILICO ALL'ACQUA

### DESCRIZIONE

"HIDROLUX" è uno smalto satinato ad effetto cera per interni ed esterni. Protegge il legno efficacemente e a lungo dall'aggressione del sole e dall'umidità. Lascia i pori aperti per una libera traspirazione. Decora gradevolmente il legno, evidenziando le venature senza alterarle. Non infiammabile.

### MODALITA' D'IMPIEGO

"HIDROLUX" è particolarmente indicato per legno. Può essere applicato in ambienti chiusi. Non sviluppa odori nocivi durante l'uso.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

1. Natura del Legante: acrilica
2. Spessore film secco ISO 3233: classe E2 (50-100 µm)
3. Granulometria EN ISO 1524: classe S1 (<100 µm, fine)
4. Massa volumica UNI EN ISO 2811-1: 1,00 ± 0,50 kg/l
5. Essiccazione (a 25 °C e 65% U.R): al tatto circa 6 ore, completa dopo 18 ore.
6. Classificazione UNI 8681: Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, lucida, acrilica (B4.A.0.A.0.FA)

### INDICAZIONI PER L' APPLICAZIONE

Applicazione di 2 strati con temperature dell' ambiente tra + 12°C e + 35 °C e un'umidità relativa dell'ambiente <75 %. L'umidità del supporto deve essere <16%, evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole. Dopo l'applicazione le superfici esterne devono essere protette dalla pioggia e dall'umidità fino a completa essiccazione (72 ore ca).

Attrezzi: pennello e airless.

Diluizione: PRONTO ALL'USO.

La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

Resa indicativa: 10-12 mq/l per mano. E' opportuno eseguire sempre una prova pratica sul supporto specifico per determinare i consumi.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Applicare su legni trattati con impregnanti o direttamente su legno preparato in modo che all'applicazione sia pulito e asciutto. Pulire eventualmente con acqua ragia legni particolarmente resinosi. Sverniciare completamente vernici eventualmente preesistenti. Se necessario carteggiare il legno (grana 150).

### COLORAZIONE

"HIDROLUX" è disponibile nella tinta neutro e di cartella. È consigliabile utilizzare sempre materiale della stessa fabbricazione allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità. Per lavori in cui si renda indispensabile il proseguimento con una nuova fabbricazione, non realizzare l'accostamento contiguo delle tinte, bensì utilizzare le eventuali interruzioni di continuità della superficie

### MAGAZZINAGGIO

Stabilità nei contenitori integri e non aperti: 2 anni. Temperatura di conservazione Max + 30°C – Min + 5°C.

### NORME DI SICUREZZA

# ItalPlastic

## Colorificio

Il prodotto è nocivo per gli organismi acquatici, e può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Prima dell' utilizzo consultare la scheda di sicurezza, evitare il contatto con gli occhi, è irritante per la pelle e per gli occhi quindi usare le dovute precauzioni (guanti, etc.). Il prodotto deve essere trasportato, utilizzato e stoccato secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza, lasciare essiccare completamente i residui e trattarli come rifiuti speciali.

### **VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione su superfici già preparate di "HIDROLUX" a base di resine acriliche in almeno 2 strati, nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto.

Fornitura e posa in opera del materiale € ..... al mq.

Le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle nostre esperienze e delle nostre conoscenze tecniche, tuttavia non ci possiamo assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con l'impiego dei nostri prodotti in quanto le condizioni d' applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al singolo caso specifico.