

1784
Scheda
tecnica

ECOSIVAC FLATTING EXTRA MARE



LINEA LEGNO FASE A CQUA



Rev.01 del 02.02.2016 Pag. 1 di 2

1. DESCRIZIONE

Vernice trasparente acrilica per esterni ed interni, usata per la protezione di manufatti in legno, additivata con filtri UV non ingiallente. Forma un film protettivo a basso spessore, rendendo la superficie idrorepellente, di facile pulizia e proteggendola dal degrado naturale dovuto agli agenti atmosferici.

Classificazione UNI 8681

Vernice per strato di finitura, in emulsione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, lucida (opaca), acrilica (A.4.B.0.A.0.AB). (A.4.B.0.A.1.AB, per la versione opaca)

Destinazione d'uso

Interni/esterni

Idoneità supporti

Supporti in legno

Confezioni

0,750 l | 2,5 l | 14 l

2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica	1000 ± 20 g/l
Viscosità	liquida
Residuo secco	38% ± 2%
Aspetto	lucido e opaco
Colore	trasparente

3. CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Resistente agli ambienti marini

Resistente all'abrasione e allo sfregamento

Facile applicazione

Lunga protezione

Ottima resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi U.V.

Valorizza la naturale bellezza del legno

Finitura sia lucida che opaca

4. CARATTERISTICHE APPLICATIVE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Su legno nuovo: lavare legni particolarmente resinosi con diluente per sintetici
stuccatura saltuaria a riempimento di eventuali lacune e microcavillature
carteggiare leggermente per rendere uniforme la superficie da
verniciare le superfici da verniciare dovranno avere umidità inferiore al
15%

Su legno già verniciato: asportare totalmente la pittura preesistente con sverniciatore o carta
abrasiva pulire accuratamente
procedere come sopra

DILUIZIONE:

Pronto uso, con temperatura superiori a 25°C dil. max. 5% con acqua

ESSICCAZIONE:

14 – 18 ore a temperatura ambiente (20°C) – Ricopribile dopo 18 ore

APPLICAZIONE:

Applicare la prima mano con uno degli strumenti sopradetti. Dopo l'applicazione della prima mano, a
prodotto asciutto carteggiare "il pelo" del legno con carta 150/180. In caso di legno resinoso tenere il
manufatto in verticale in luogo caldo o esposto all'azione diretta dei raggi solari per almeno 48 ore, al fine
di far trasudare la resina presente, quindi eliminarla completamente.

Procede all'applicazione di una o più mani secondo le necessità.

Non applicare a temperature al di sotto di 6°C o superiore ai 30°C, sotto l'azione diretta del sole, c on
vento o con umidità elevata.

ATTREZZI:

Pennello, rullo e airless

PULIZIA STRUMENTI:

Acqua

RESA PRATICA:

6 - 8 m²/l a due mani

- NOTE:**
- Stoccaggio prodotto : 12 mesi contenitori chiusi e lontano dal gelo
 - La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto
 - Conservare il prodotto in luogo asciutto preservandolo del gelo
 - Non applicare a temperature al di sotto di 6°C e al di sopra dei 35°C

SICUREZZA : Consultare la scheda di sicurezza ECOSIVAC FLATTING EXTRA MARE

Queste informazioni sono redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze, derivate da studi di laboratorio e da esperienze pratiche. Tuttavia, essendo il prodotto usato al di fuori del nostro controllo, decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi uso non ortodosso, pur garantendone la qualità secondo standard accettati dal mercato.