



SCHEDA
TECNICA

1760

FLATTING EXTRA MARE



LINEA LEGNO SOLVENTE

1. DESCRIZIONE

Vernice a base di resine alchiliche uretanizzate di elevata qualità, resistente nel tempo all'aggressione degli agenti atmosferici e dei raggi U.V. Idonea per manufatti in legno esposti all'ambiente marino. Data la sua durezza è indicata dove siano richieste caratteristiche di resistenza all'abrasione o allo sfregamento.

Classificazione UNI 8681

Vernice per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad indurimento chimico ossidativo, lucido (opaco) a base di leganti alchidici uretanizzati (A.4.A.0.B.0.BA), (A.4.A.0.B.1.BA, nella versione opaca)

Destinazione d'uso

Interni/esterni

Idoneità supporti

Supporti in legno

Confezioni

0,750 l 2,5 l 20 l

2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica	900 ± 20 g/l
Viscosità	100 - 120" F/4
Residuo secco	44 ± 0,2%
Aspetto	lucido o opaco
Colore	trasparente incolore

3. CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Resistente agli ambienti marini

Resistente all'abrasione e allo sfregamento

Facile applicazione

Lunga protezione

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

Valorizza la naturale bellezza del legno

Finitura lucida o opaca

4. CARATTERISTICHE APPLICATIVE

SUPPORTO:

Qualsiasi manufatto in legno

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 applicare una o due mani di SIVACLEGNO TRASPARENTE (vedi scheda 1770) e, dopo essiccazione di circa 18 ore, carteggiare leggermente con carta 150 o 180, al fine di eliminare l'eventuale sollevamento del pelo del legno.

applicare una seconda mano a distanza di 18 ore
le superfici da verniciare dovranno avere un'umidità inferiore al 15%

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

DILUIZIONE:

1° mano 10%, seconda mano 5% con acqua o diluente per sintetici

ESSICCAZIONE:

14 – 18 ore a temperatura ambiente (20°C) – Ricopribile dopo 12 ore

APPLICAZIONE:

Su legno nuovo: dopo l'applicazione della prima mano, a prodotto asciutto, carteggiare il pelo del legno con carta abrasiva 150/180

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

ATTREZZI:

Pennello, rullo rasato, spruzzo airless
(Pressione ugello: 2-3 atm.,
diametro consigliato 1,2 – 2 mm)

PULIZIA STRUMENTI:

Acqua o diluente minerale o diluente per sintetici

RESA PRATICA:

7 - 8 m²/l a due mani

NOTE:

- Stoccaggio prodotto : 1 anno in confezione integra
- La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto
- Conservare il prodotto in luogo asciutto e fuori dalla portata dei bambini

SICUREZZA : Consultare la scheda di sicurezza FLATTING EXTRA MARE

Data di revisione: 08/05/2011

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.



Sivac srl – Via del Progresso sn - 61030
Calcinelli di Saltara – Pu – Italy
www.sivac.it info@sivac.it tel
0721/895501 fax 0721/894025
Rea pu n. 152760 – capitale sociale €
90000,00 i.v. Reg. imprese Pu c.f. &
p.iva 02078670417

AZIENDA CERTIFICATA



N.183 UNI EN ISO 9001:2008