

## 73700010 FLATTING MARINA PER ESTERNO OPACA

### speciale per climi marini ed aggressivi



Vernice trasparente, ideale per le finiture sia all'esterno che all'interno. È di aspetto opaco e si può applicare facilmente su infissi, porte, scale in legno, mobili, parti in legno di barche e yacht.



<b>Data di revisione</b>	03 marzo 2017
<b>Composizione</b>	Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, opaca, alchidica uretanica. Classificata secondo UNI8681: B4.A.0.B.2.BA.
<b>Proprietà principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• resiste ai climi aggressivi e marini</li><li>• film pieno</li><li>• opaca</li></ul>
<b>Impieghi</b>	Vernice trasparente opaca di finitura per la verniciatura del legno. In particolare per infissi, porte, portoni, perlinati, mobili, sedie ecc. Va bene tanto all'interno quanto all'esterno.
<b>Colore</b>	Trasparente

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	0,930 ± 0,030
Brillantezza 60° (controllo strumentale)	C005	GU	15,00 ± 3,00
Residuo secco	C033	%	62,0 ± 2,0
Viscosità tazza Ford n°4	C042	sec	130 ± 10
Essiccazione fuori polvere		Ore	1,5-2
Essiccazione al tatto		Ore	8-10
Essiccazione in profondità		Ore	24
Sovraverniciabilità		Ore	24

### Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min + 5°C / max + 35°C U.R. < 60% Temperatura supporto min + 5°C / max + 35°C e di almeno 3°C al di sopra del punto di rugiada (dew point).
. Metodo di applicazione	Pennello, rullo, spruzzo, airless.
. Diluente	9110.0001, a spruzzo anche con 9120.0004
. Diluizione	pronto all'uso, diluire al massimo all' 1%

. Applicazione airless	Diametro ugello 0,011-0.015". Pressione ugello 120-160 bar.
. Applicazione spruzzo	Aerografo: Diametro ugello: 1,2-1,4mm Pressione ugello: 3-4Atm
. Resa teorica	12-14 m <sup>2</sup> /l in funzione dell'assorbimento del supporto

---

#### Ciclo applicativo

Da una a due mani su Samolegno serie 7390.0000 o direttamente su legno opportunamente preparato per la verniciatura.  
La prima mano è bene darla fluida affinché penetri in profondità nella porosità del legno.  
Dopo 24 ore si ricorre alla carteggiatura o alla pagliettatura per asportare le eventuali fibre legnose che si sono sollevate.  
Quindi si procede alla finitura con una o due mani a viscosità più elevata.  
L'intervallo tra le varie mani è di 24 ore.

---

#### Note

Il supporto deve presentarsi asciutto e ben pulito.  
Le mani successive alla prima vanno applicate, in ogni caso, quando la mano precedente è secca in profondità.  
Allungamenti dei tempi di essiccazione si possono verificare in alcune condizioni applicative senza che si pregiudichi la qualità del prodotto. Nel caso di applicazioni all'esterno verificare che la superficie sia perfettamente asciutta ed, eventualmente, attendere od asciugare.  
Avere cura di mescolare molto bene il prodotto prima dell'applicazione per omogeneizzare eventuali possibili depositi.  
Lotti di produzione differenti del prodotto, nelle tinte legno, potrebbero avere sfumature differenti, verificare prima di iniziare l'applicazione.

#### Conservazione

In confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

#### Avvertenze

Lavorare in ambienti ben ventilati ed indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuali. Lavare con diluente i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere i contenitori nell'ambiente.  
Tenere lontano dalla portata dei bambini.  
Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

---

#### Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

E/S - , massimo 400 G/L(2010).  
Valore massimo C.O.V.contenuto in FLATTING MARINA PER ESTERNO OPACA pronto all'uso: 389.320 g/l.

---

#### Voci di Capitolato

Applicazione di 2 mani di 73700010 FLATTING MARINA PER ESTERNO OPACA, speciale per climi marini ed aggressivi, su legno opportunamente preparato. Compresi materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature e/o ponteggi.

---

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.

---