

SERIE 7370.0007 FLATTING MARINA PER ESTERNO
Impieghi

Vernice trasparente lucida di finitura a base di resine uretanizzate per la verniciatura di parti in legno di natanti come barche, yacht, ecc.

E' molto indicata anche per la verniciatura di infissi, perlinati, porte e portoni, panchine ed altri manufatti anche se posti in prossimità del mare.

Caratteristiche generali

- Rapidità di essiccazione;
- Alto potere riempitivo;
- Elevata brillantezza;
- Elasticità e tenacità di film;
- Elevata resistenza alle intemperie;
- Ottima pennellabilità e dilatazione.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Tazza F/8	sec.	12 ± 2
Peso specifico	kg/lt	0,925 ± 0,030
Residuo secco	%	57 ± 2
Resa teorica	m ² /lt	12 ± 2
Aspetto del film	gloss	95 - 96
Diluyente	codice	9110.0001 per applicazione a pennello 9120.0004 per applicazione a spruzzo
Essiccazione fuori polvere	ore	1,5 - 2
Essiccazione al tatto	ore	8 - 10
Essiccazione in profondità	ore	24
Sovraverniciabilità	ore	24

Modalità applicative

A pennello	diluire con	9110.0001 al 1% massimo
A spruzzo o a immersione	diluire con	9120.0004 al 1% massimo
Aerografo	ugello pressione	mm 1,2 - 1,4 Atm 3,5
Airless	ugello pressione rapporto di compressione	0,013 - 0,015 pollici 120-140 kg/cm ² 30 ÷ 1

Cicli indicativi

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.

23/09/10