

Codice: 453909

## Interno Scafi

monocomponente specifico per sentine e locali motore.



Prodotto specificatamente formulato per applicazioni all'interno di imbarcazioni per la protezione di superfici in legno, ferro e vetroresina. E' una pittura a rapida essiccazione con eccellente resistenza all'acqua di mare, ad olii e carburanti in genere. Il suo utilizzo viene consigliato per sentine, locali motori e pavimentazioni di imbarcazioni. Si consiglia l'applicazione di almeno due mani di prodotto. Disponibile nei colori bianco e grigio.

| Caratteristiche                     |                                  | Dati Applicativi                  |                          |
|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>Tipologia</b>                    | Monocomponente                   | <b>Applicazione</b>               | Pennello rullo e spruzzo |
| <b>Tipo di legante sol a</b>        | Alchidico modificato             | <b>Diluizione pennello-rullo</b>  | 5-10% Diluente 400       |
| <b>Peso specifico kg/lt (±0,05)</b> | 1.420                            | <b>Diluizione spruzzo</b>         | 10-30% Diluente 900      |
| <b>Residuo secco (volume)</b>       | 45%                              | <b>Essiccazione fuori polvere</b> | 2 ore (20C)              |
| <b>Viscosità ford</b>               | 14-16 sec. (Ø8 a 20°C)           | <b>Tempo di sovraverniciatura</b> | 18-24 ore (20°c)         |
| <b>Stoccaggio +23°C (±2)</b>        | 30 mesi in contenitori sigillati | <b>Temperatura applicativa</b>    | Tra +10 c e +40 c        |
|                                     |                                  | <b>Umidità relativa</b>           | Inferiore all 80%        |
|                                     |                                  | <b>Spessore secco consigliato</b> | 40-50 microns per mano   |
|                                     |                                  | <b>Resa teorica m2/litro</b>      | 10/12                    |

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E CICLO APPLICATIVO

#### Ferro nuovo.

Il supporto deve essere pulito, asciutto, sgrassato, privo di ruggine o tracce di calamina nonchè pretrattato con una mano di antiruggine idonea tipo EVOX CROMOMINIO. Applicare quindi 2 mani di smalto INTERNO SCAFI grigio o bianco, a distanza di 18-24 ore l'una dall'altra.

#### Legno nuovo.

Il legno deve essere pulito asciutto e stagionato e trattato eventualmente con una mano di EVOX CROMOMINIO diluita al 30-40%. Dopo 12-24 ore applicare due mani di smalto INTERNO SCAFI grigio o bianco, a distanza di 18-24 ore l'una dall'altra.

#### Superfici già verniciate:

-Se le vecchie pitture non offrono più un'adeguata adesione al supporto oppure sono friabili, esse vanno rimosse meccanicamente. Pulire bene la superficie e attenersi quindi alle istruzioni sopra riportate per supporti nuovi.

-Se la superficie verniciata è in buone condizioni di adesione ed è necessario solo ripristinare le mani di finitura perchè sporche od opacizzate dal tempo, pulire e sgrassare bene la superficie e carteggiare con carta abrasiva medio-fine. Rimuovere la polvere ed i residui di carteggiatura ed applicare 2 mani di smalto INTERNO SCAFI grigio o bianco, a distanza di 18-24 ore l'una dall'altra.

Codice: 453909

## Interno Scafi

### Colori



Colore: : BIANCO  
Cod. colore:: 453909



Colore: : GRIGIO  
Cod. colore:: 454478

#### PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Prima di iniziare l'applicazione dei prodotti vernicianti si osservino attentamente le simbologie di rischio e le norme di sicurezza riportate sull'etichetta di ogni barattolo e sulla Scheda di Sicurezza di ogni prodotto disponibile su richiesta. Per ulteriori informazioni non esitate a contattare il nostro Ufficio Tecnico.

#### NOTE

Le informazioni qui riportate sono fornite al meglio della nostra attuale conoscenza, tuttavia poiché le condizioni di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, tali informazioni non costituiscono alcun tipo di garanzia implicita; in tal senso la Società fornitrice declina sin da ora ogni responsabilità che può essere collegata ad un anomalo uso dei prodotti. L'ufficio Tecnico della propria sede è a disposizione per qualsiasi chiarimento connesso all'uso dei nostri prodotti. Le percentuali di diluizione ed i tempi di essiccazione sono da considerarsi solo indicativi, in relazione ad una temperatura di 20°C e sono pertanto soggetti a variazioni con il variare della temperatura, in presenza di particolari condizioni climatiche o di fattori applicativi determinanti al momento dell'applicazione.