

Codice: 2U3900

Solver Primer

monocomponente intermedio tra antivegetative al clorocauciù



Primer anticorrosivo e/o sottofondo intermedio universale a base di clorocauciù modificato formulato con selezionati pigmenti anticorrosivi ed alluminio. E' consigliato per ogni tipo di imbarcazione in cicli tradizionali o al clorocauciù, in particolar modo come mano di collegamento per ogni tipo di antivegetativa, per una notevole resistenza all'atmosfera marina ed industriale. Applicabile inoltre su costruzioni e strutture metalliche esposti all'ambiente marino.

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Tipologia | Monocomponente |
| Tipo di legante sol a | Clorocauciù alchidico |
| Peso specifico kg/lt (±0,05) | 1,250 |
| Residuo secco (volume) | 40% |
| Viscosità ford | 20" (Ø8 a 20°C) |
| Stoccaggio +23°C (±2) | 30 mesi in contenitori sigillati |

Dati Applicativi

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Applicazione | Pennello rullo e spruzzo |
| Diluizione pennello-rullo | 10-25% Diluente 400 |
| Diluizione spruzzo | 15-30% Diluente 400 |
| Essiccazione al tatto | 2-3 ore (20°C) |
| Tempo di sovraverniciatura | minimo 6 ore (20°) |
| Temperatura applicativa | Tra +10 c e +40 c |
| Umidità relativa | Inferiore all 80% |
| Spessore secco consigliato | 60-70 microns per mano |
| Resa teorica m2/litro | 4-6 |

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E CICLO APPLICATIVO

Ferro.

Su ferro sabbiato al grado SA 2-2,5 si applica una mano di EPOFOND AM-9, lasciando asciugare per 12-24 ore.

Qualora non fosse possibile eseguire la sabbiatura si consiglia di riportare meccanicamente il ferro a nuovo; pulire la superficie ed applicare una mano di fondo tipo EVIOX CROMOMINIO e lasciare essiccare per 24 ore. Applicare 1-2 mani di SOLVER PRIMER (intervallate 24 ore tra di loro) e sovraverniciare con smalto di finitura.

Carene di Imbarcazioni.

Per finiture con antivegetativa su carene di imbarcazioni, applicare 2-3 mani di SOLVER PRIMER su fondo idoneo intervallate 24 ore tra di loro e sovraverniciare con 2-3 mani di antivegetativa.

Fuoribordo di Imbarcazioni.

Per fuoribordo di imbarcazioni e costruzioni esterne in genere applicare 2 mani di SOLVER PRIMER su fondo idoneo intervallate 24 ore tra di loro e sovraverniciare con smalto di finitura.

Colori



Colore: : Giallo
Cod. colore:: 2U3900

Codice: 2U3900

Solver Primer

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.