

Codice: 3E

## Standard Plus

autolevigante ,base al rame per velocità fino a 30 nodi

Antivegetativa autolevigante, formulata con sali di rame, utilizzabile su imbarcazione in legno, ferro e vetroresina di media velocità sino a 30 nodi. Si consiglia l'applicazione di almeno 2 mani di prodotto.



### Caratteristiche

<b>Tipologia</b>	Monocomponente
<b>Tipo di legante sol a</b>	Resine naturali modificate
<b>Peso specifico kg/lit (±0,05)</b>	1,760-1,810 secondo il colore
<b>Residuo secco (volume )</b>	42%
<b>Viscosità ford</b>	12 sec. (Ø8 a 20°C)
<b>Stoccaggio (+10-+30c)</b>	12 mesi contenitori sigillati

### Dati Applicativi

<b>Applicazione</b>	Pennello rullo e spruzzo
<b>Diluizione pennello-rullo</b>	Pronto all'uso o con max 5% Diluyente 400
<b>Diluizione spruzzo</b>	10% Diluyente 400
<b>Essiccazione al tatto</b>	3-4 ore (20°C)
<b>Immissione in acqua</b>	Min 24-48 ore
<b>Tempo di sovraverniciatura</b>	18-24 ore (20°C)
<b>Temperatura applicativa</b>	Tra +10 c e +40 c
<b>Umidità relativa</b>	Inferiore all 80%
<b>Spessore secco consigliato</b>	50-60 microns per mano
<b>Resa teorica m2/litro</b>	10-12

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E CICLO APPLICATIVO

#### Carene nuove in ferro.

Su ferro sabbiato al grado 2-2,5 si applica una mano di EPOZINC 2C o EPOFOND AM-9 lasciando asciugare per 12-24 ore. Applicare quindi 2 mani di EPOFOND AM/9 intervallate da non più di 24 ore una dall'altra (min.6-8 ore), quindi 2 mani di antivegetativa STANDARD PLUS a distanza di 18-24 ore una dall'altra.

#### Carene nuove in legno.

Applicare una mano di EVOX CROMOMINIO largamente diluito. Seguire con due mani di SOLVER PRIMER lasciando 24 ore tra una mano e l'altra. Applicare quindi 2 mani di antivegetativa STANDARD PLUS a distanza di almeno 18-24 ore una dall'altra.

#### Carene nuove in vetroresina o plastica.

Sgrassare con detersivi ed acqua e risciacquare. Carteggiare leggermente con carte abrasive fini e spolverare. Applicare una mano di EPOFOND AM-9 o POLIFIBER PRIMER e dopo 24 ore carteggiare con carta abrasiva fine. Applicare quindi con 2 mani di antivegetativa STANDARD PLUS a distanza di 18-24 ore l'una dall'altra.

#### Carene già verniciate.

- Se la vecchia antivegetativa è in buono stato, compatibile, e ben ancorata sarà sufficiente applicare una o due mani di SOLVER PRIMER prima di sovraverniciare con 2 mani di antivegetativa STANDARD PLUS a distanza di almeno 18-24 ore tra una mano e l'altra.

- Se la vecchia antivegetativa non fosse in buone condizioni riportare il supporto a nuovo rimuovendo con raschietto o spazzola i residui delle vecchie pitture e procedere quindi come consigliato per carene nuove.

Codice: 3E

# Standard Plus

## Colori



Colore: ROSSO OX  
Cod. Colore: 3E3922



Colore: NERO  
Cod. Colore: 3E4240



Colore: BLU UNIVERSO  
Cod. Colore: 3E5975



Colore: AZZURRO  
Cod. Colore: 3E6199

### 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.