

Codice: 5WSC00

## Space Clear 3/1

vernice bicomponente poliesteri lucida



Vernice poliesteri brillante di eccezionale dilatazione per applicazione a pennello o spruzzo su imbarcazioni in legno. Formulata con filtri UV per garantire una maggior resistenza e durata in ambiente marino. Particolarmente indicata come finitura lucida non-ingiallente su imbarcazioni di ottimo pregio. La nuova vernice SPACE CLEAR 3/1 è l'ultima nata della LINEA SPACE TOP

Caratteristiche		Dati Applicativi	
<b>Tipologia</b>	Bicomponente	<b>Applicazione</b>	Pennello rullo e spruzzo
<b>Tipo di legante sol a</b>	Poliesteri	<b>Miscela a+b in volume</b>	3 parti Sol.A con 1 Sol.B
<b>Tipo di legante sol b</b>	Isocianato alifatico	<b>Pot life a+b (20c)</b>	Usare miscela entro 2-4 ore
<b>Codice colore sol a</b>	5WSC00	<b>Temperatura (pot life a+b)</b>	20°C
<b>Codice colore sol b</b>	8ZSC00.Sol.B	<b>Diluizione pennello-rullo</b>	10-15% con Diluente 201 a temp. sopra i 23°C o Diluente 205 a temp. sotto i 23°C
<b>Peso specifico kg/lit (±0,05)</b>	1.020 (A) - 1.000 (B)	<b>Diluizione spruzzo</b>	10-20% con Diluente 201 a temp. sopra i 23°C o Diluente 205/203 a temp. sotto i 23°C
<b>Residuo secco (volume)</b>	33%	<b>Essiccazione fuori polvere</b>	30-60 minuti (20c)
<b>Stoccaggio (+10-+30c)</b>	12 mesi contenitori sigillati 35-40 sec.	<b>Tempo di sovraverniciatura</b>	min. 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>	35 microns per mano
		<b>Resa teorica m2/litro</b>	12

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E CICLO APPLICATIVO

#### Legno nuovo o ripristinato.

- Per ottenere una superficie a poro chiuso, ben levigata, occorre applicare due mani di Vernice POLIGLASS o SPACE CLEAR 3/1 diluite al 50-100% (secondo l'assorbimento del legno) con relativo Diluente;. Se il poro è molto aperto applicare una eventuale terza mano meno diluita. Dopo 12-16 ore carteggiare con carta abrasiva fine e applicare due o tre mani di SPACE CLEAR 3/1 rispettando i tempi di sovraverniciatura consigliati.

- Se si vuole ottenere una superficie a poro aperto, applicare solo una mano di Vernice POLIGLASS o SPACE CLEAR 3/1 diluita al 50-100% (secondo l'assorbimento del legno) con relativo Diluente. Dopo 12-16 ore di essiccazione, carteggiare con carta abrasiva fine ed applicare 2-3 mani di SPACE CLEAR 3/1 rispettando i tempi di sovraverniciatura.

#### Legno già verniciato.

Carteggiare a fondo e spolverare la vecchia vernice. Se la vecchia verniciatura era stata eseguita con vernici poliuretaniche a 2 componenti, è sufficiente applicare due o tre mani di SPACE CLEAR 3/1 distanziate 24 ore una dall'altra. Se la vecchia verniciatura è di origine sconosciuta, è opportuno prima di procedere all'applicazione della Vernice SPACE CLEAR 3/1; fare una prova di compatibilità su una piccola parte di superficie per verificare l'adesione e il rammollimento. Se non si

Codice: 5WSC00

## Space Clear 3/1

riscontrano inconvenienti si proceda con 2-3 di Vernice SPACE CLEAR 3/1. In caso contrario (rammollimento, opacizzazione ecc. della vecchia vernice) è opportuno togliere tutta la vecchia vernice mediante sverniciatori, carteggiatura o raschiatura e procedere poi come indicato nel ciclo per legno nuovo.

### \*La sovraverniciatura

dopo un minimo di 6-8 ore può essere solo di 2 mani (1+1), dopodiché è consigliabile aspettare almeno 24 ore prima di procedere all'applicazione di ulteriori mani. Questo perchè il prodotto - contenendo solventi lenti - per permettere un'ottima dilatazione ha bisogno di più tempo rispetto ai prodotti normali per consentirne la completa evaporazione.

## Colori



Colore: : TRASPARENTE

Cod. colore:: 5WSC00

### 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.