

**Tipo di prodotto** **Pittura antivegetativa a media erosione long - life esente da composti organostannici per imbarcazioni di lunghezza non superiore a 25mt veloci yatching.**

**Carenox** è una pittura antivegetativa di lunga durata a media erosione con una elevata azione protettiva a base di leganti sintetici e sali di rame speciali additivato con biocidi a bassissimo impatto ambientale, esente da composti tossici di stagno, mercurio, arsenico, piombo. Conforme alle nuove direttive CEE in merito all'abbattimento e riduzione dell'inquinamento delle acque marine costiere.

**Campi di impiego** Per carene di scafi in ferro, vetroresina, legno di natanti di media ed alta velocità, di nuova costruzione che per il normale rimessaggio. Carenox è formulato specificatamente per ottenere ottimi e durevole risultato su imbarcazioni di lunghezza non superiore ai 25 mt e veloci. Attenzione non idonea per scafi in alluminio.

**Caratteristiche tecniche**

Aspetto		Opaco
Colore in barattolo		Rosso, nero, azzurro, bianco
Densità Kg/Lt		1,600 ± 0,05
Viscosità di fornitura 25°C		100 – 150 secondo Ford 4
Residuo secco volumetrico		50 ± 2%
Resa teorica		6 – 8 mq/lt / 180 – 230 gr/m2
Spessore tipico micron umidi/secchi		150 / 80
Diluizione		Diluente sintetico
Metodo applicativo	Pennello	Diluizione 2 – 8 %
	Rullo	Diluizione 2 – 8 %
	Spruzzo convenzionale	Diluizione 2 – 8 %
		Diametro ugello 1,3 – 1,5 mm
		Pressione 3,5 – 4 Pa (atm)
	Spruzzo Airless	Diluizione 2 - 5%
		Diametro ugello 0,5 – 0,7 mm
		Rapporto Compressione 30:1
		Pressione uscita 120 – 150 kg/mq (atm)
Essiccazione 25°C		Fuori Tatto 1 ora
		Secco al tatto 2 - 3 ore
		Secco in profondità 8 - 12 ore
Resistenza temperatura esercizio		100°C

Sovrapplicazione Minima/ Massima	8 ore / nessuna limitazione
Stabilità allo stoccaggio	12 mesi
Confezioni standard	Lt 0,750 – Lt 2,500 – Lt 15

## **Norme di applicazione** **Preparazione delle superfici**

Verificare attentamente le superfici da ricoprire;  
Asportare le parti in distacco, friabili o non aderenti, polvere, oli, pulire e spazzolare accuratamente le superfici, accertarsi che siano solide, pulite e asciutte.  
Primerizzare la superficie come prevista con Epomar o Carencolor o fondi ed intermedi di protezione

### Superfici nuove

Applicare due o più mani di **Carenox** per uno spessore ottimale di 150 – 200 micron film secco, rispettando i tempi di sovrapplicazione.

### Su carene già pitturate

Lavaggio accurato con acqua dolce a pressione per eliminare ogni traccia di incrostazione.  
Accertarsi che il vecchio rivestimento sia ben aderente al supporto, picchettare le parti in fase di distacco, ritoccare le parti a metallo nudo con Carencolor.  
Successivamente Applicare due o più mani di **Carenox** per uno spessore ottimale di 150 – 200 micron film secco, rispettando i tempi di sovrapplicazione.

### Note applicative:

Applicare in condizioni climatiche favorevoli, con temperatura non inferiore a + 5 °C e non superiore a + 50 °C, con umidità atmosferica relativa non superiore all' 90%.

Non applicare all'esterno se vi è minaccia di pioggia o forte vento.

Le superfici applicate devono restare protette dalla pioggia entro le prime 24 – 48 ore.

Immergere in acqua minimo dopo 24 ore dall'ultima mano. Tempo massimo per l'immersione in acqua 15 giorni; diversamente proteggere dall'acqua piovana.

Protegersi la pelle, il viso e gli occhi con idonei mezzi protettivi, quali guanti, occhiali di sicurezza, mascherina, tute da lavoro.

**Consigliato per** Immersione continua in acqua di mare.


**Sconsigliato per** Immersione in acqua dolce o potabile a contatto con sostanze alimentari liquide o solide.

**Fondi consigliati** Carencolor, Anticorrosiva EPX, Epomar,

(\*) Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative, la società si riserva il diritto di variarli senza preavviso. L'uso delle presenti informazioni non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuale licenza E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico. Per ulteriori chiarimenti o richieste specifiche riguardanti i prodotti si prega di contattare il responsabile del laboratorio tecnico.

### Colorificio Atria S.R.L.

Country Contrada Camarro Formeca 91028 Partanna (Tp) Italy  
Phone +39 0924 49500 / 0924 87610 / Fax 0924 921250  
Online [www.atria.it](http://www.atria.it)  
Email [info@atria.it](mailto:info@atria.it)

Business Assurance Quality ISO 9001:2015 / Enviromental ISO 14001:2015 

Social Media



@ColorificioAtria



@atria.madeinpaint



@atriasrl



Colorificio Atria

