

# Guida alla Pitturazione

Edizione italiana

A white rectangular graphic with a folded top-right corner. It contains two QR codes on the left. To the right of the top QR code is a black box with the text "GET IT ON" above the Google Play logo and "Google play" below it. To the right of the bottom QR code is a black box with the text "Download on the" above the Apple logo and "App Store" below it. At the bottom of the graphic, the text "Ora disponibile anche come App!" is written in blue.

GET IT ON  
Google play

Download on the  
App Store

*Ora disponibile anche come App!*

Da oltre un secolo creiamo le soluzioni di pitturazione più innovative per proteggere, abbellire e migliorare le prestazioni di tutti i tipi di barche.

Ovunque voi siate, in qualsiasi porto del mondo, potrete trovare prodotti di alta prestazione, garantiti da una meticolosa ricerca e sostenuti dall'assistenza di International Paint.

Sia in laboratorio, seguendo la ricerca e lo sviluppo di nuovi prodotti, sia al mare, mettendo alla prova le nostre innovazioni, siamo nel nostro elemento. Avvalersi della chimica giusta per noi è fondamentale, così come conoscere le sottili sfumature tra le persone e le acque del mondo. Ovunque ci siano barche noi siamo sempre presenti, instaurando relazioni, risolvendo problemi e condividendo la nostra esperienza...

Our World is Water



<b>Indice</b>	
<b>Prima di iniziare</b>	
Salute e Sicurezza .....04	Etichettatura .....05
<b>Guide rapide</b>	
Antivegetative .....06	Primer e Sottosmalti .....12
Perché usare un diluente .....09	Woodskin® .....15
MarineFilm™ .....09	Lavorare con gli stucchi .....15
Smalti .....10	Vernici .....16
<b>Prodotti per la pulizia</b> .....18	
<b>The Echo Program</b> .....19	

**International e l'ambiente:** abbiamo molti prodotti e cicli formulati per aiutarvi a ridurre l'impatto della nautica sull'ambiente. Chiamaci o visita [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com) per ulteriori informazioni.

## Chiedi agli Esperti

In International Paint sappiamo quanto sia importante fornire a tutti i nostri clienti consigli e supporto tecnico di alta qualità. Che tu sia esperto o alle prime armi, se hai una domanda per noi -saremo lieti di aiutarti- ecco come raggiungerci...



[yachtpaint.com](http://yachtpaint.com)

**010 6595741**

[yacht.italia@akzonobel.com](mailto:yacht.italia@akzonobel.com)

**Schede tecniche**

**Scheda di sicurezza**

**Etichette dei prodotti**

Il nostro **sito web** è stato sviluppato per fornirti una fonte di informazioni completa, disponibile in oltre 20 lingue ed accessibile 24 ore al giorno, 7 giorni alla settimana. Se sei alla ricerca di consigli sulla pitturazione e manutenzione della barca, informazioni su prodotti nuovi o attuali, suggerimenti, informazioni su come operare, novità o semplicemente per sapere dove rintracciare noi o i nostri prodotti – consulta il nostro sito [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com) e troverai tutto questo e molto altro ancora!

Siamo lieti di offrire supporto tecnico a tutti i nostri clienti. Il nostro **Servizio Clienti** è composto da membri del nostro team tecnico, che sono disponibili a fornire informazioni e consigli su tutti gli aspetti della pitturazione e manutenzione della barca, affinché tu possa ottenere il miglior risultato possibile dai nostri prodotti.

Tutti i nostri prodotti sono corredati da **schede tecniche** – copie delle quali si possono trovare su [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com). Ogni scheda tecnica fornisce informazioni sul prodotto, la sua applicazione ed impiego, intervalli di essiccazione e ricopertura, trasporto, immagazzinaggio e informazioni sulla sicurezza.

Per legge abbiamo la responsabilità di fornire la **scheda di sicurezza** di ogni prodotto che vendiamo. La scheda di sicurezza è studiata per fornire le procedure appropriate per maneggiare o lavorare con sostanze particolari. Le schede di sicurezza includono informazioni quali: caratteristiche fisiche, tossicità, effetti sulla salute, primo soccorso, reattività, stoccaggio, smaltimento, dispositivi di protezione e procedure in caso di fuoriuscita/rovesciamento. Le schede di sicurezza sono una fonte di informazioni per chiunque voglia conoscere i metodi corretti per stoccare i nostri prodotti o in casi di emergenza, se accadesse una fuoriuscita di prodotto o un incidente. Le nostre schede di sicurezza sono consultabili o scaricabili su [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com).

Le informazioni sulle nostre **etichette** sono state concepite per darti la possibilità di ottenere i migliori risultati dai nostri prodotti, tenendo sempre in considerazione le norme sulla salute e la sicurezza. Leggere sempre attentamente le informazioni sull'etichetta prima dell'utilizzo. Ulteriori indicazioni sull'etichette dei nostri prodotti e sui simboli utilizzati sono a pagina 5 di questa guida.

**Hai una domanda da porre? Noi abbiamo gli esperti che conoscono le risposte!**

## Salute e Sicurezza

Fornire informazioni sulla salute e la sicurezza per i prodotti vernicianti è un requisito legale e costituisce una sezione specifica delle nostre etichette. Tuttavia, poiché il linguaggio utilizzato è stabilito dalla legge, spesso è di difficile comprensione. Questa sezione ha lo scopo di aiutarti a interpretare e conoscere i simboli e le frasi che compaiono sulla nostra letteratura e sull'etichette dei nostri prodotti. Abbiamo inoltre incluso alcune ulteriori informazioni affinché l'applicazione della pittura avvenga in piena sicurezza.

Prima di iniziare il lavoro, leggere sempre l'etichetta. Ogni lattina mostra una serie di simboli e frasi di rischio che indicano visibilmente gli argomenti ai quali prestare particolare attenzione. Altre misure preventive generali sono elencate qui di seguito e potrebbero essere d'aiuto nel caso si verificassero problemi durante l'uso della nostra pittura.

### Salute personale

#### Evitare l'ingestione

Non preparare o consumare cibo e bevande dove si immagazzina o si impiega la pittura. In caso di ingestione accidentale ricorrere immediatamente a cure mediche. Mantenere il paziente a riposo, NON indurre il vomito.

#### Evitare l'inalazione

L'inalazione dei vapori dei solventi della pittura, o della polvere di carteggiatura, può essere ridotta con un adeguato sistema di ventilazione o estrazione. Se questo non è sufficiente, o se indicato specificatamente sull'etichetta, utilizzare idonea protezione respiratoria. Indossare una maschera con filtro durante la carteggiatura di vecchie antivegetative – non rimuovere a fiamma o carteggiare a secco le antivegetative poiché potrebbero sprigionarsi polveri o fumi tossici.



In aree scarsamente ventilate, indossare un elmetto a ventilazione assistita o una maschera con filtri per vapori organici. I vapori dei solventi sono più pesanti dell'aria. Inalare questi vapori può provocare sonnolenza, senso di ubriachezza, mal di testa e può portare allo svenimento. Leggere attentamente l'etichetta dei prodotti ed assicurarsi che vengano indossati i corretti dispositivi di protezione.

L'applicazione a spruzzo può risultare altrettanto pericolosa per la salute. Il prodotto nebulizzato non dovrà mai essere inalato. Leggere attentamente l'etichetta ed assicurarsi che i dispositivi di protezione individuale vengano indossati; generalmente la miglior protezione viene offerta dagli elmetti a ventilazione assistita che forniscono aria fresca all'operatore.

#### Evitare il contatto con gli occhi

Si raccomanda di proteggere gli occhi durante l'applicazione di pittura e ogni qualvolta ci sia il rischio che la pittura schizzi sul viso. Gli occhiali protettivi o le mascherine sono strumenti preventivi economici, disponibili presso molti negozi per il fai-da-te, vale la pena indossarli. Utilizzare sempre occhiali conformi allo standard EN 116. Se le sostanze vengono a contatto con gli occhi, si raccomanda di sciacquarli con acqua fresca e pulita per almeno 15 minuti, tenendo le palpebre ben aperte, quindi contattare immediatamente un medico.

#### Evitare il contatto con la pelle

Il contatto con prodotti vernicianti può provocare irritazione alla pelle. È necessario quindi indossare sempre guanti ed indumenti protettivi durante l'applicazione o la miscelazione della pittura. Indossare una tuta che copra tutto il corpo, gambe e braccia. Applicare sul viso una crema barriera di natura non grassa. NON utilizzare vaselina poiché può favorire l'assorbimento di pittura attraverso la pelle. Togliersi anelli e orologi prima di iniziare il lavoro, poiché potrebbero intrappolare particelle di pittura e mantenerle a contatto con la pelle. Ogni traccia di pittura che finisce sulla pelle deve essere rimossa con acqua calda e sapone o con un apposito detergente. Dopo il lavaggio, applicare una crema idratante. Non utilizzare mai solventi o diluenti per pulire la pelle.

#### Etichettatura

Sulle etichette dei nostri prodotti possono essere presenti i seguenti simboli di pericolo. Leggere sempre attentamente le informazioni contenute sull'etichetta prima di iniziare un lavoro.



#### Corrosivo

Questo materiale può attaccare occhi e pelle causando bruciature.



#### Estremamente/ Facilmente infiammabile

Una scintilla o un mozzicone di sigaretta possono provocare un incendio più facilmente del petrolio. La pittura o i diluenti nelle latte, o i vapori nell'aria possono prendere fuoco o esplodere.



#### Nocivo/Irritante

Questo materiale può essere dannoso in caso di contatto con la pelle, inalazione o ingestione. Il testo indicherà quale reazione.



#### Pericoloso per l'ambiente

Questo materiale è tossico per gli organismi acquatici e può causare a lungo termine effetti nocivi sull'ambiente acquatico.



#### Rischio di incendio o esplosione

La maggior parte delle pitture contiene solventi organici, alcuni dei quali evaporano nell'aria con l'apertura della latta. Si possono ridurre i rischi prendendo alcune semplici precauzioni:

- Evitare di accendere fiamme dove la pittura è immagazzinata, aperta o applicata
- Non fumare
- Immagazzinare la pittura in locali ben ventilati, asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti
- Tenere la lattina ben chiusa
- Evitare scintille provocate da metalli, accensione o spegnimento di apparecchi elettrici, o impianti elettrici difettosi
- Non lasciare incustoditi stracci imbevuti di pittura, nelle tasche della tuta da lavoro o nei secchi d'immondizia. Alcuni tipi di pittura possono essiccarsi e provocare autocombustione.



**Carlo Paoletti**  
Dimostratore Tecnico  
Yacht Italia

### “Hai bisogno di maggiori consigli pratici per lavorare in sicurezza con i nostri prodotti?”

Le informazioni contenute in questa sezione forniscono solo una guida base. Affinché tu possa avere accesso ad informazioni aggiornate sulla salute e la sicurezza personale ed ambientale e possa scegliere gli strumenti e l'attrezzatura più adeguata, sul nostro sito web potrai trovare una sezione più esaustiva di informazioni utili “Prima di iniziare”. Oppure, potrai sempre chiamarci al numero del nostro Servizio Clienti, dove un membro del nostro Team Tecnico sarà lieto di fornirti informazioni e consigli, fatti su misura per rispondere alle tue esigenze.

**Clicca o chiama – consigli pratici a portata di mano**



Per ulteriori informazioni sui Dispositivi di Protezione Individuale, visitare il sito [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com)

### Antivegetative

Con questa guida potrai scegliere la miglior antivegetativa per le tue esigenze.



	Erodente					A lento consumo	Matrice dura		Basso spessore	Impiego speciale
	Micron® WA	Micron® Extra EU	Cruiser® Uno EU	Boatguard EU	Cruiser® Bright White	Trilux 33	Ultra EU	VC® Offshore EU	VC®17m Extra	Trilux Prop-O-Drev
<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antivegetativa premium multistagionale con innovativa tecnologia brevettata 'Water Activated Matrix'</li> <li>Colore intenso e uniforme dopo l'immersione</li> <li>Bassissimo contenuto di VOC per un ridotto impatto ambientale</li> <li>A basso contenuto di solventi, poco odoroso, facile pulizia degli attrezzi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antivegetativa premium multistagionale a base di copolimeri per aree ad alta densità biologica</li> <li>24 mesi di protezione con un'applicazione (3/4 mani)</li> <li>La tecnologia Biolux® ottimizza le prestazioni antivegetative</li> <li>Può essere applicata fino a 12 mesi prima del varo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protezione per una stagione in aree a media densità biologica</li> <li>L'applicazione di una sola mano consente di risparmiare tempo, fatica e denaro</li> <li>Adatta sia per barche a motore (fino a 25 nodi) che per barche a vela</li> <li>Applicazione e varo entro 24 ore</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antivegetativa tradizionale, offre un buon livello di protezione</li> <li>Protezione stagionale</li> <li>Formulata anche per acqua dolce e acqua salmastra</li> <li>Può essere applicata fino a 3 mesi prima del varo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antivegetativa multiuso bianco brillante per un eccellente aspetto estetico</li> <li>Protezione stagionale</li> <li>Adatto all'uso su tutti i supporti, compreso l'alluminio</li> <li>Sia per barche a vela che a motore (fino a 30 nodi)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adatta a tutti i supporti, anche l'alluminio. Consigliata per eliche e piedi poppi</li> <li>L'erosione lenta, permette un accumulo minimo di pittura</li> <li>Colori brillanti, incluso il bianco</li> <li>Efficace protezione antivegetativa fino a 18 mesi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Formulazione ultra forte per aree ad alta densità biologica</li> <li>Finitura dura e a lunga durata</li> <li>La tecnologia Biolux® ottimizza le prestazioni antivegetative</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adatta ad acqua dolce e salata</li> <li>Finitura dura e liscia, può essere levigata per un basso attrito</li> <li>Ideale per barche da regata o a motore</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antivegetativa a basso spessore ultra forte</li> <li>Contiene fluoro polimeri per ridurre l'attrito di superficie</li> <li>Finitura dura e liscia</li> <li>Rapida essiccazione: permette di varare in tempi brevi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Confezione a bomboletta: per pitturare anche nelle zone difficili da raggiungere</li> <li>Per eliche, fuoribordo e piedi poppi</li> <li>Adatta all'applicazione su alluminio e acciaio inossidabile</li> <li>La tecnologia Biolux® previene la formazione del limo ed ottimizza le prestazioni antivegetative</li> </ul>
<b>Diluenti</b>	Non richiesto	No. 3	No. 3	No. 3	No. 3	No. 3	No. 3	VC® General Thinner	VC® General Thinner	VC® General Thinner PER LA PULIZIA DEGLI ATTREZZI
<b>Resa pratica (m² al litro)</b>	8.3	9.0	9.0	9.0	9.2	8.3	9.0	10.5	11.7	1 bomboletta per un fuoribordo di medie dimensioni
<b>Numero di mani</b>	2-3 (1 stagione) / 3-4 (24 mesi)	2-3 (1 stagione) / 3-4 (2 stagioni)	1-2	2-3	2-3	2-3 (1 stagione) / 3-4 (18 mesi)	2-3	2-3	2-3	3 minimo
<b>Supporti</b>										
<b>Per imbarcazioni veloci</b>			fino a 25 nodi		fino a 30 nodi					
<b>Metodo d'applicazione</b>										
<b>Per aree ad alta densità biologica</b>										

Usare le antivegetative con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.  
\* Domanda di brevetto PCT/EP2012/067067



Sei interessato all'impatto ambientale\* del prodotto che hai scelto?  
Per ulteriori informazioni visita [echoprogram.com](http://echoprogram.com).  
\* Se comparato al prodotto più venduto della NOSTRA gamma.

Per informazioni sul ciclo e sull'applicazione, leggere sempre la **scheda tecnica del prodotto** prima di iniziare il lavoro.

Emanuela Crispoldi, Responsabile Distributori - Yacht Italia

**"Vuoi sapere come rimuovere i vecchi strati di antivegetativa?"**

Basta un klik su [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com)



# Guide rapide

## Perchè usare un diluente

I diluenti sono solventi molto simili o uguali a quelli utilizzati all'interno dei prodotti per i quali sono consigliati. I diluenti possono essere aggiunti per facilitare l'applicazione oppure utilizzati per la pulizia di pennelli e attrezzi.



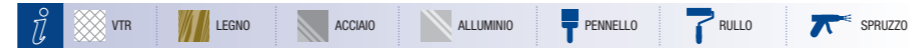
<b>No. 1</b>	Diluente generico, da utilizzare con gli smalti e i trasparenti monocomponenti.
<b>No. 3</b>	Si utilizza solitamente con le antivegetative (tranne Micron® Optima e la linea VC®), e come coadiuvante per l'applicazione degli smalti monocomponenti a spruzzo.
<b>No. 7</b>	Studiato per i prodotti epossidici.
<b>No. 9</b>	Si utilizza con i prodotti poliuretani bicomponenti.
<b>VC® General Thinner</b>	Studiato appositamente per la linea VC®.

## Smalti

Con questa guida potrai scegliere la miglior finitura per le tue esigenze.



	Perfection	Toplac®	Interdeck®	Danbojine
<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Smalto poliuretano bicomponente per prestazioni massime</li> <li>Catalisi chimica per una finitura dura con eccellente resistenza alle abrasioni</li> <li>Massima protezione dai raggi UV, per un colore brillante a lungo</li> <li>Applicazione semplice, qualità professionale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Smalto di qualità superiore per una brillantezza che dura nel tempo</li> <li>Formula alchidico-siliconica: raddoppia la durata dei monocomponenti tradizionali</li> <li>Eccellente scudo contro i raggi UV</li> <li>Mantiene colore e brillantezza più a lungo</li> <li>Facile da applicare, produce una finitura profonda e splendente</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finitura poliuretano antisdrucciolo per ponti</li> <li>Contiene aggregati minerali fini per una superficie antisdrucciolo molto resistente all'usura</li> <li>Compatibile con tutte le superfici</li> <li>Finitura a bassa lucentezza, previene il riverbero solare</li> <li>Il prodotto in latta è pronto all'uso</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finitura altamente durevole per sentine, gavoni e paratie</li> <li>Resiste ai fumi, al carburante e all'olio</li> <li>Pittura opaca molto coprente</li> <li>Facile da pulire, manutenzione minima</li> </ul>
<b>Diluenti</b>	No. 9	No. 1	No. 1	No. 1
<b>Resa pratica (m² al litro)</b>	12.0	12.0	9.5	11.0
<b>Numero di mani</b>	2-3	1-2	1-2	1-2
<b>Supporti</b>				
<b>Metodo d'applicazione</b>				
<b>Sottosmalto consigliato</b>	Perfection Undercoat	Pre-Kote	-	-
<b>Additivi</b>	<b>Per una finitura satinata aggiungere:</b> Polyurethane Matting Additive	Matting Additive	-	-
	<b>Per una finitura antisdrucciolo aggiungere:</b> Non-Slip Additive	Non-Slip Additive	-	-



THE ECHO PROGRAM **Sei interessato all'impatto ambientale\* del prodotto che hai scelto?**  
Per ulteriori informazioni visita [echoprogram.com](http://echoprogram.com).  
\* Se comparato al prodotto più venduto della NOSTRA gamma.

### ? Che cos'è un additivo opacizzante?...

L'additivo opacizzante si può aggiungere sia agli smalti che alle vernici International; e a seconda del rapporto di miscelazione tra lo smalto e l'additivo, si possono ottenere finiture brillanti, opache o satinata. International Paint produce 2 tipi di additivo: uno per gli smalti monocomponenti e uno per quelli bicomponenti.



### ? Che cos'è un additivo antisdrucciolo?...

**Non-Slip Additive** è un materiale granulare sintetico che può essere aggiunto allo smalto di finitura prima dell'applicazione o setacciato sul film di pittura ancora bagnato come coadiuvante per una finitura antisdrucciolo. Come per il Matting Additive, il risultato finale varia a seconda del quantitativo di additivo aggiunto alla pittura.



Ulteriori informazioni su **Polyurethane Matting Additive, Matting Additive e Non-Slip Additive** ed il loro uso le puoi trovare sull'etichetta del prodotto o sulla scheda tecnica, disponibile sul sito [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com).

\* Sopra a primer idonei

**“Hai bisogno di qualche suggerimento per ottenere una finitura da professionista?”**

**Chiedi consiglio all'esperto su [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com)**

### Primer e Sottosmalti

Con questa guida potrai scegliere i migliori primer e fondi per le tue esigenze.



	Primer						Sottosmalti	
	Yacht Primer	Primocon®	Interprotect®	VC® Tar2	Gelshield® 200	Gelshield® Plus	Perfection Undercoat	Pre-Kote
<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Primer monocomponente per uso in opera morta</li> <li>Essicca rapidamente e funziona da anticorrosivo</li> <li>Contiene scaglie di alluminio nei pigmenti come barriera protettiva anticorrosione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Primer monocomponente per l'opera viva</li> <li>Essicca rapidamente e funziona come anticorrosivo</li> <li>Può essere applicato sotto tutte le antivegetative International † o può servire come mano isolante in caso di antivegetative incompatibili o sconosciute</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Primer epossidico, a rapida essiccazione facile da applicare</li> <li>Offre un'eccellente protezione anticorrosiva</li> <li>Può essere utilizzato come ancorante per l'antivegetativa sopra primer epossidici già presenti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protezione osmosi per la VTR e barriera anticorrosiva per i metalli</li> <li>Formulazione autolivellante avanzata permette di non carteggiare tra una mano e l'altra</li> <li>Produce una superficie liscia- ottima base per l'antivegetativa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Primer epossidico per la protezione della vetroresina dall'osmosi. Facile da applicare, essicca velocemente</li> <li>Fornisce uno scudo protettivo contro l'osmosi in 5 mani (250um)</li> <li>Utilizzabile fino a 5°C</li> <li>Essicca velocemente, permettendo l'applicazione di più mani in un solo giorno</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina epossidica ad alto spessore priva di solventi</li> <li>Disponibile in due colori per facilitare l'applicazione mano su mano</li> <li>Non contiene solventi nocivi che potrebbero intaccare lo scafo e provocare l'osmosi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sottosmalto poliuretano bicomponente altamente performante</li> <li>Fornisce un'ottima base per una finitura brillante e durevole</li> <li>Facile da applicare, essicca velocemente e si carteggia facilmente</li> <li>Finitura semi-lucida</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sottosmalto per finiture monocomponenti</li> <li>Avendo caratteristiche eccezionalmente coprenti permette facilmente variazioni di colore</li> <li>Resistente, di facile applicazione e carteggiatura</li> <li>Gli ampi intervalli di ricopertura permettono un'applicazione mano su mano</li> </ul>
<b>Dove si usa</b>	In opera morta, sotto un sottosmalto monocomponente <b>Non ricoprire con prodotti bicomponenti</b>	In opera viva, sotto le antivegetative International® o per isolare antivegetative sconosciute † Non utilizzare nei cicli VC®17m	Nei cicli anticorrosivi ad alta prestazione <b>Non utilizzare sopra prodotti monocomponenti o antivegetative</b>	Sotto le antivegetative VC®, dato il suo profilo particolarmente liscio	Per prevenire la formazione di bolle dovute all'osmosi su scafi e sentine	Per il trattamento e la cura dell'osmosi su scafi in vetroresina	Sotto gli smalti della linea Perfection <b>Non utilizzare su prodotti monocomponenti</b>	Sotto smalti International monocomponenti <b>Non utilizzare sotto prodotti bicomponenti</b>
<b>Diluenti</b>	No. 1	No. 3	No. 7	VC® General Thinner	No. 7	Non diluire MAI	No. 9	No. 1
<b>Resa pratica (m² al litro)</b>	12.0	7.4	8.1	11.3	8.1	6.0	12.0	12.0
<b>Numero di mani</b>	4	1-5	2-5	3-7	5-6	4	1-2	1-2
<b>Supporti</b>						Applicare sullo scafo dopo aver rimosso il gelcoat		
<b>Metodo d'applicazione</b>								
<b>In opera morta</b>						Consultare la scheda tecnica		
<b>In opera viva</b>								



Per informazioni sul ciclo e sull'applicazione, leggere sempre la scheda tecnica del prodotto prima di iniziare il lavoro.



Sei interessato all'impatto ambientale\* del prodotto che hai scelto?

Per ulteriori informazioni visita [echoprogram.com](http://echoprogram.com).

\* Se comparato al prodotto più venduto della NOSTRA gamma.

\* Sopra a primer idonei

### Woodskin®: Protezione innovativa per il tuo legno

Woodskin è un'alternativa agli oli e alle vernici tradizionali e funziona come protezione per il tuo legno. La finitura microporosa consente a Woodskin di respirare con il legno; i minuscoli pori permettono al film di pittura di dilatarsi e contrarsi ma sono abbastanza piccoli da respingere l'acqua – causa di muffe. Woodskin è molto facile da applicare; non è necessario diluire e neppure carteggiare tra le mani. Grazie alle buone caratteristiche di dilatazione e livellamento, Woodskin essicca in un sottile film semilucido. Woodskin penetra in profondità nel legno, creando una superficie sottile, che non creperà e non sfoglierà. Requisiti minimi di manutenzione – semplicemente pulire e riapplicare stagione dopo stagione. Il colore Teak Naturale di Woodskin valorizza la bellezza di ogni tipo di legno, compresi legni oleosi come il teak.



#### Caratteristiche e vantaggi

- **Finitura microporosa, un'alternativa agli oli e alle vernici tradizionali**  
– Il film flessibile si dilata e si contrae con il tuo legno; la finitura microporosa, resistente all'acqua, previene la formazione di muffe
- **La formulazione a bassa viscosità non necessita di diluizione per l'applicazione**  
– Molto facile da applicare a pennello, il prodotto si dilata e si distribuisce uniformemente sul legno; essicca in una finitura semilucida
- **Non è necessario carteggiare tra le mani; non si creperà e non sfoglierà**  
– Minimi requisiti di preparazione e manutenzione sia durante che tra le applicazioni
- **Formulato con pigmenti semilucidi**  
– Il colore Teak Naturale valorizza l'originale bellezza di ogni legno
- **Contiene HALS e filtri UV**  
– Resistenza stagionale ai raggi UV

#### Caratteristiche

- Resa pratica 10m<sup>2</sup>
- Minimo 3 mani
- Adatto all'uso su legni oleosi

#### Metodo d'applicazione



#### Protezione UV



### Lavorare con gli stucchi

La barca non è solo minacciata dagli elementi atmosferici. Può essere danneggiata a causa di una collisione o da altri impatti fisici. Watertite è uno stucco bicomponente resistente all'acqua, compatibile con la maggior parte dei supporti. Si può usare sia in opera viva che in opera morta, facendo uno spessore di 20mm con una sola applicazione.



#### Watertite

#### Caratteristiche

- Formulazione bicomponente resistente all'acqua
- Raggiunge lo spessore di 20mm con una sola applicazione

#### Supporto (dopo averlo primerizzato)



#### Per opera viva e opera morta



#### Resa (m<sup>2</sup> al litro)

1.0 a 1mm di spessore



### Vernici

Con questa guida potrai scegliere la migliore vernice per le tue esigenze.



La sua brillantezza supera in resa altre rinomate vernici sul mercato \*



	Perfection Plus	Schooner® Gold	Schooner®	Compass®	Goldspar® Satin	Original
<b>Caratteristiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Il massimo delle prestazioni in una vernice poliuretanica bicomponente trasparente</li> <li>■ Catalisi chimica per una finitura dura con eccellente resistenza alle abrasioni</li> <li>■ Brillantezza superiore, fino a 4 volte più duratura delle vernici monocomponenti tradizionali</li> <li>■ Applicazione semplice, qualità professionale</li> <li>■ Rapporto di miscelazione 2:1, facile da misurare e miscelare</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tecnologia UV avanzata per la nostra vernice monocomponente più duratura</li> <li>■ L'eccezionale profondità del colore e della brillantezza si mantengono costanti per tutta la durata del prodotto</li> <li>■ Carteggiare ogni 2 mani</li> <li>■ Colore ambrato tradizionale</li> <li>■ Formulato per l'utilizzatore esperto</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vernice tradizionale ad alta qualità a base di olio tung, offre una protezione eccellente contro i raggi UV</li> <li>■ Finitura dorata eccezionalmente ricca, profonda e brillante</li> <li>■ Buone proprietà di dilatazione per facilitare l'applicazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vernice poliuretanica molto brillante e resistente a rapida essiccazione</li> <li>■ Eccellente resistenza all'abrasione, oli e sostanze chimiche</li> <li>■ Applicare 2 mani al giorno, carteggiando solo ogni 2-3 mani</li> <li>■ Colore leggermente ambrato</li> <li>■ Contiene HALS e filtri UV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vernice poliuretanica con finitura satinata per gli interni</li> <li>■ Resistente ad acqua bollente, acidi ed alcali moderati</li> <li>■ La formulazione a rapida essiccazione riduce i rischi di contaminazione da polvere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vernice brillante convenzionale multiuso</li> <li>■ Buona dilatazione, flessibilità e ritenzione della brillantezza</li> <li>■ Finitura molto trasparente, ideale per legni chiari</li> <li>■ Adatto ad interni ed esterni, nonché su superfici precedentemente verniciate</li> </ul>
<b>Diluenti</b>	No. 9	No. 1, No. 3	No. 1, No. 3	No. 1, No. 3	No. 1, No. 3	No. 1, No. 3
<b>Resa pratica (m<sup>2</sup> al litro)</b>	12.0	12.9	14.3	12.9	10.3	11.7
<b>Numero di mani</b> <small>Può variare in base all'uso. Consulta l'etichetta/la scheda tecnica del prodotto.</small>	2-5	2-6	5-7	3-6	3	3
<b>Adatto all'applicazione diretta su legni oleosi (ad es. teak o iroko)</b>						
<b>Metodo d'applicazione</b>						
<b>Protezione UV</b>					Solo per gli interni	
<b>Additivo</b>	Polyurethane Matting Additive	Matting Additive	Matting Additive	Matting Additive	–	Matting Additive

### “Ti sei mai chiesto come i professionisti riescano ad ottenere una finitura a specchio per le loro superfici verniciate?”

Quando si lavora con le vernici la finitura può essere compromessa dal profilo stesso della venatura del legno. Aumentando la carteggiatura di preparazione e il numero di mani applicate, si otterrà una finitura più liscia. Lo sapevi che utilizzando sotto la tua vernice un primer isolante trasparente a rapida essiccazione come **Clear Wood Sealer Fast Dry**, saturerà e sigillerà le venature del legno ottenendo una finitura trasparente, eccezionalmente liscia, sulla quale potrai applicare una qualsiasi delle nostre vernici di alta qualità?



\* Sulla base dei risultati dei nostri test condotti in Florida.



Sei interessato all'impatto ambientale\* del prodotto che hai scelto?

Per ulteriori informazioni visita [echoprogram.com](http://echoprogram.com).

\* Se comparato al prodotto più venduto della NOSTRA gamma.

Per una finitura antiscivolo, utilizza **Non-Slip Additive** con la tua vernice.

## Boatcare

La nuova gamma di prodotti International per la cura della barca offre cicli facili da usare per la **PULIZIA**, il **RIPRISTINO**, la **PROTEZIONE** e la **MANUTENZIONE** di gelcoat, superfici pitturate e legno.

### PULIZIA

#### SUPER CLEANER

- Formulazione ad alto potere per rimuovere sporco, olio, cera e grasso
- Può essere utilizzato diluito per una pulizia generale o puro per lo sporco difficile



#### STAIN REMOVER

- Formulazione densa in gel per rimuovere le macchie più difficili
- Facile da usare – non è necessario strofinare la superficie



### RIPRISTINO

#### LIQUID RUBBING

- Ripristina in sicurezza gelcoat e superfici pitturate
- Rimuove graffi e ossidazione prima della lucidatura



#### MARINE POLISH

- Polish a grana fine per gelcoat e superfici pitturate
- Produce una superficie liscia, dall'elevata brillantezza



#### TEAK RESTORER

- Pulisce e ravviva il teak e altri legni pregiati
- Ripristina il colore naturale del teak



### PROTEZIONE

#### POLISH AND WAX

- Lucido e cera in un unico prodotto per superfici pitturate e gelcoat
- Contiene abrasivi e una cera che ripristina e protegge – tutto in un'unica soluzione facile e veloce



#### MARINE WAX

- Cera protettiva per una brillantezza a lunga durata
- Produce una superficie lucente, dura e resistente allo sporco



#### UV WAX SEALER

- Sigillante con filtri UV per una protezione ottimale della brillantezza
- Contiene filtri ultravioletti (UV) che prolungano la durata della cera



#### TEAK OIL

- Formulazione scandinava tradizionale
- Protegge e valorizza la bellezza naturale del teak e altri legni pregiati



### MANUTENZIONE

#### BOAT SHAMPOO

- Detergente universale delicato adatto per tutte le superfici
- Rende la superficie liscia e idrorepellente, senza rimuovere la cera protettiva



## La cura della barca: cicli di facile impiego

	PULIZIA	RIPRISTINO	PROTEZIONE	MANUTENZIONE
<b>Rapido</b> (3 prodotti)	SUPER CLEANER	POLISH AND WAX		BOAT SHAMPOO
<b>Accurato</b> (5 prodotti)	SUPER CLEANER	LIQUID RUBBING + MARINE POLISH	MARINE WAX	BOAT SHAMPOO
<b>Completo</b> (6 prodotti)	SUPER CLEANER + STAIN REMOVER*	LIQUID RUBBING + MARINE POLISH	UV WAX SEALER	BOAT SHAMPOO
<b>Legno</b> (3 prodotti)	SUPER CLEANER	TEAK RESTORER	TEAK OIL	

\* SE NECESSARIO

# THE ECHO PROGRAM

PITTURARE PENSANDO ALL'AMBIENTE

echoprogram.com

## CHE COS'È THE ECHO PROGRAM?

International si impegna, come parte integrante del progetto AkzoNobel, ad essere leader mondiale in materia ambientale. Il Programma Echo è l'espressione di questo impegno.

## PERCHÈ CI IMPEGNIAMO?

Riducendo il nostro impatto ambientale e continuando a fornire prodotti dalle prestazioni superiori assicuriamo un ambiente pulito e sicuro per tutti noi che condividiamo la passione per la nautica – ora ed in futuro.

## L'OBIETTIVO!

Il programma Echo si occupa di tutto ciò che il settore Yacht di International sta facendo per ridurre il nostro impatto sull'ambiente. Tutte le informazioni sono disponibili su [echoprogram.com](http://echoprogram.com).

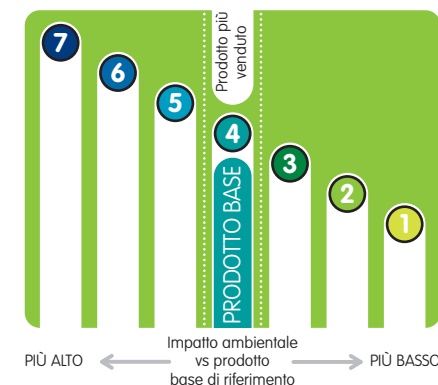
## I PRODOTTI?

Al fine di aiutare i clienti a selezionare i prodotti della nostra gamma in base al loro impatto ambientale complessivo, li abbiamo valutati attraverso il 'Segnapunti Ambientale', sviluppato da Akzo Nobel.

Questo strumento, unico e disponibile solo per International Paint ed i nostri prodotti, determina l'impatto ambientale in rapporto ad un prodotto base di riferimento che ha il volume di vendita più elevato nella nostra gamma per la categoria esaminata (ad es. Finiture, Primer, ecc...).

Quindi convertiamo questo impatto relativo in un 'Punteggio Echo' come mostrato di seguito. Più è basso il numero, più è basso il relativo impatto sull'ambiente.

Per ulteriori informazioni visita [echoprogram.com](http://echoprogram.com).



Il nostro strumento Segnapunti ed il nostro Sistema di Punteggi Echo sono sviluppati per dare chiarezza e credibilità scientifica al modo in cui International valuta e calcola l'impatto ambientale dei nostri prodotti. In tal modo offriamo a te, il cliente, la possibilità di individuare con chiarezza il prodotto più adatto, dal punto di vista ambientale, all'interno della nostra gamma\*.

**Ci impegniamo per l'ambiente e questo è il nostro impegno verso di te.**

\* Tutti i punteggi sono rapportati al **NOSTRO** prodotto più venduto. Non è possibile fare confronti con prodotti di altri fornitori.





**Marco Rapallo, Responsabile Mercato Professionale – Yacht Italia**

***“Visita il nostro sito internet per ottenere ulteriori consigli dagli esperti.”***

La nostra nuova Guida alla Pitturazione e la Cartella Colori sono state ideate pensando a te, per rendere più semplice possibile la scelta del prodotto adatto al tuo progetto. Per maggiori informazioni sui nostri prodotti, cicli, preparazione delle superfici o consigli pratici sulla pitturazione e la manutenzione della tua barca, visita il nostro sito internet. Consulta le nostre “guide pratiche”: informazioni passo passo e suggerimenti utili, per avere risultati professionali, sempre!


***Le risposte sono a portata di mouse su [yachtpaint.com](http://yachtpaint.com)***



**Akzo Nobel Coatings S.p.A.  
Settore Yacht**

Via De Marini, 61/14  
16149 Genova, Italia  
Tel: +39 010 6595741  
Fax: +39 010 6595749

Le affermazioni ed i consigli contenuti in questa guida sono basati su prove ed esperienze pratiche ritenute affidabili, la loro esattezza o integrità non possono però essere totalmente garantite. Sarà cura dell'utilizzatore determinare l'idoneità dei prodotti in base alle sue esigenze assumendosi ogni responsabilità sul loro impiego. Consultate l'etichetta del prodotto, le schede tecniche e/o le schede di sicurezza per ricevere le informazioni tecniche complete del prodotto.

 International, Il logo AkzoNobel e i prodotti citati in questa pubblicazione sono marchi AkzoNobel.

Edizione italiana © AkzoNobel 2014

Stampato nel Regno Unito con inchiostri a base di oli vegetali e resine di origine naturale YXA977

Rivenditore: