

## Primer alchidico

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Un primer monocomponente a rapida essiccazione. Interprime 198 è tollerante in superficie, compatibile con molti substrati e può essere ricoperto con una vasta gamma di finiture.

### IMPIEGHI

Per la manutenzione di zone sopra la linea di galleggiamento. Approvato per il trasporto di grano quando usato come parte di un ciclo approvato.  
Per uso durante la manutenzione & riparazione oppure manutenzione a bordo.

### INFORMAZIONI RIGUARDANTE IL PRODOTTO

**Colore** CPA097-Bianco, CPA098-Grigio, CPA099-Rosso

**Finitura/lucentezza** Opaco

**Parte B (Catalizzatore)** Non applicabile

**Volume solidi** 41% ±2% (ISO 3233:1998)

**rapporto di catalisi** Non applicabile

**Spessore tipico** 75 microns asciutto (183 microns bagnato)

**Resa Teorica** 5,47 m<sup>2</sup>/litre a 75 microns asciutti, considerare fattore di perdita

**Metodo di applicazione** spruzzo airless, Pennello, Rullo

**Punto d'infiammabilità** Monocomponente 35°C

### Informazioni sui tempi di asciugatura

	-5°C	5°C	25°C	35°C
Secco in profondità [ISO 9117/3:2010]	8 ore	3 ore	60 minuti	30 minuti
Secco in profondità [ISO 9117-1:2009]	48 ore	24 ore	4 ore	2 ore

### Informazioni sulla ricopertura : vedere limitazioni

### Temperatura del supporto

Ricoperto da	-5°C		5°C		25°C		35°C	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Interfine 5703	-	-	-	-	2 ore	3 giorni	2 ore	24 ore
Interfine 599	-	-	9 ore	3 giorni	3 ore	2 giorni	60 minuti	24 ore
Interlac 665	24 ore	3 giorni	6 ore	3 giorni	2 ore	2 giorni	60 minuti	24 ore
Interprime 198	8 ore	ext	3 ore	ext	60 minuti	ext	30 minuti	ext
Intersheen 579	24 ore	3 giorni	24 ore	3 giorni	12 ore	2 giorni	6 ore	24 ore
Interstores Alkyd	-	-	6 ore	3 giorni	2 ore	2 giorni	60 minuti	24 ore
Interstores Polyurethane	-	-	24 ore	7 giorni	12 ore	7 giorni	6 ore	3 giorni
Interthane 990	-	-	24 ore	7 giorni	12 ore	7 giorni	6 ore	3 giorni
Intertherm 891	24 ore	28 giorni	6 ore	28 giorni	2 ore	28 giorni	60 minuti	28 giorni

### DATI LEGISLATIVI

#### VOC

506 g/lit come fornito (EPA Method 24)  
416 g/kg della pittura liquida come fornito. Direttiva UE emissione solventi (Council Directive 1999/13/EC)

I valori VOC sono tipici e vengono forniti a scopo informativo. Questi valori possono essere soggetti a variazioni in base a diversi fattori quali colore e tolleranze di produzione.

## Primer alchidico

### CERTIFICAZIONE

Se utilizzato come parte di un ciclo approvato, questo prodotto possiede le seguenti certificazioni

- Limitata attitudine a propagare la fiamma (Exova Warringtonfire)
- Resistenza alla fiamma - Prodotto a bassa propagazione di fiamma (Korean Register of Shipping)
- Resistenza al fuoco - fumi & tossine (Exova Warringtonfire)
- Contatto alimentare - trasporto grano (NOHA)
- Resistente al fuoco - conforme al Marine Equipment Directive

Consultare il Vs. Rappresentante International Paint per dettagli

---

### CICLI E COMPATIBILITÀ'

Consultare il Vs. Rappresentante International Paint per conoscere il sistema migliore per la superficie da proteggere.

---

### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Usare conformemente alle Specifiche Standard Mondiali

Tutte le superfici da pitturare dovranno essere pulite, asciutte e prive di contaminanti.

Fare un lavaggio ad alta pressione con acqua dolce o semplicemente con acqua dolce come necessario, e rimuovere ogni traccia di olio e grasso, contaminanti solubili e altri corpi estranei conformemente al solvent cleaning SSPC-SP1.

#### RIPARAZIONE/OBM

La zona dovrà essere preparata ad un minimo di St2 (ISO 8501-1:1998). Livelli superiori di preparazione con sabbatura abrasiva fino a Sa2 (ISO 8501-1:2001) o hydrosabbatura a HB2M (Standard International Paint Hydrosabbatura) miglioreranno la resa del prodotto.

Sfrangere i bordi o raschiare la zona circostante fino a superficie dura.

Assicurare che l'area sia pulita e asciutta prima di applicare Interprime 198.

Sovrapporre il primer sulle pitture esistenti a circa 2-3cm.

Consultare International Paint per raccomandazioni specifiche.

#### NOTA

**Per uso in ambienti marini in N. America, i seguenti standard di preparazione in superficie possono essere usati:**

**SSPC-SP6 in place of Sa2 (ISO 8501-1:2007)**

**SSPC-SP2 in place of St2 (ISO 8501-1:2007)**

## Primer alchidico

### APPLICAZIONE

<b>Miscelazione</b>	Questo materiale è un monocomponente e deve essere accuratamente miscelato con miscelatore meccanico prima dell'applicazione.
<b>Diluyente</b>	Sconsigliato. Usare GTA007 International solo in particolari circostanze. NON diluire più di quanto consentito dalle normative ambientali locali.
<b>spruzzo airless</b>	Consigliato Ugelli adottabili 0,53-0,66 mm (21-26 thou) Pressione di atomizzazione non inferiore a 176 kg/cm <sup>2</sup> (2500 p.s.i.)
<b>Spruzzo convenzionale</b>	Un'applicazione tramite spray convenzionale non è consigliata.
<b>Pennello</b>	Consigliato. Più mani potrebbero essere necessarie per ottenere lo spessore secco specificato.
<b>Rullo</b>	Consigliato. Più mani potrebbero essere necessarie per ottenere lo spessore secco specificato.
<b>Pulitore</b>	International GTA007
<b>Fermo lavori e pulizia</b>	Risciacquare l'attrezzatura con International GTA007. La pittura non utilizzata va conservata in contenitori con chiusura ermetica. Nei contenitori parzialmente riempiti potrebbe formarsi una "pelle" in superficie e/o un incremento della viscosità. Filtrare la pittura prima dell'uso.
<b>Saldatura</b>	In caso di saldatura o taglio a fiamma di superfici metalliche trattate con questo prodotto, il personale preposto dovrà indossare appropriate protezioni individuali ed adeguata ventilazione per la protezione da fumi e polveri. In Nord America rispettare le istruzioni ANSI/ASC Z49.1 "safety in welding and cutting".

### SICUREZZA

Ogni lavorazione che comprende l'applicazione ed utilizzo di questo prodotto dovrà essere eseguito conformemente alla legislazione nazionale sulla sicurezza. Prima dell'utilizzo, ottenere, consultare e seguire la Material Safety Data Sheet per questo prodotto circa le informazioni sulla sicurezza. Leggere e seguire ogni avviso di precauzione nella Material Safety Data Sheet e sulle etichette. Se non si comprendono questi avvisi e istruzioni o non è possibile rispettarli, non utilizzare il prodotto. E' necessario provvedere per una adeguata ventilazione e misure di protezione durante l'applicazione e l'essiccazione per mantenere la quantità di vapore di solvente entro limiti sicuri e proteggere contro pericoli tossici o per mancanza di ossigeno. Prendere le precauzioni necessarie per evitare contatto con la pelle e gli occhi (ad. es. guanti, occhiali, maschere, creme a barriera ecc.). Le precauzioni effettive dipendono dai metodi di applicazione e l'ambiente lavorativo.

#### NUMERI DI TELEFONO DI EMERGENZA

USA/Canada - Medical Advisory Number 1-800-854-6813

Europa - Contattare (+44) 191 4696111. Per Dottori & Ospedali solo, contattare (+44) 207 6359191

Cina. Contattare (86) 532 83889090

Resto del Mondo - Contattare l'Ufficio Regionale

## Primer alchidico

### RESTRIZIONI

Si consiglia di non coprire Interprime 198 con finiture epossidiche  
In certe regioni, come da specifiche richieste della clientela e laddove le caratteristiche cosmetiche non sono di interesse, Interprime 198 può essere applicato senza finitura cosmetica. Consultare il vostro centro tecnico regionale per ulteriori informazioni e dettagli sui colori disponibili.

Le informazioni fornite per la ricopertura sono soltanto una guida e soggette a variazioni regionali come da clima locale e condizioni ambientali. Consultare il vostro Rappresentante locale International Paint per specifiche raccomandazioni.

Applicare con condizioni meteo buone. La temperatura della superficie da pitturare dovrà essere almeno 3 sopra il punto di rugiada. Per una buona applicazione portare il materiale a un minimo di 21-27 se non diversamente indicato, prima della ruggiada miscela e l'applicazione. Il materiale non miscelato (in contenitori chiusi) dovrà essere conservato in un locale protetto. Conservare in base alle informazioni presenti nella sezione CONSERVAZIONE di questa scheda tecnica. I dati tecnici e di applicazione ivi presenti hanno uno scopo informativo e di guida per le procedure di applicazione. I risultati delle prove effettuate provengono da ambienti laboratori controllati ed International Paint non dichiara in alcun modo che i risultati pubblicati, o altre prove, rappresentino in maniera accurata i risultati di ogni ambiente di applicazione. I fattori di applicazione, ambiente e di progetto possono variare in maniera significativa, prestare attenzione durante la selezione, verifica di resa ed utilizzo della pittura.

### PEZZATURA

Lattaggio	Vol	Lattaggio
1 US gal	1 US gal	1 US gal
5 US gal	5 US gal	5 US gal
5 lt	5 lt	5 lt
20 lt	20 lt	20 lt

Per la disponibilità di altri lattaggi consultare International Paint

### PESO UNITARIO PER IL TRASPORTO

Lattaggio	Peso latta
1 US gal	12.2 lb
20 lt	26.7 Kg
5 lt	6.71 Kg
5 US gal	60.9 lb

### MAGAZZINAGGIO

Durata a magazzino 24 mesi minimo a 25°C. Scaduto il termine, da sottoporre ad ispezione. Conservare in condizioni asciutte, all'ombra e lontano da fonti di calore e fiamma

### DISPONIBILITÀ GLOBALE

Consultare International Paint.

### LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

*Le informazioni contenute nella presente scheda non debbono intendersi esaustive; qualsiasi persona che utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente raccomandati nella presente scheda senza aver preventivamente ottenuto la nostra conferma dell'idoneità del prodotto per tali scopi lo fa a proprio rischio. Tutte le indicazioni fornite o le dichiarazioni rese in relazione al prodotto (nella presente scheda tecnica o in altro modo) sono corrette al meglio delle nostre conoscenze, ma non abbiamo controllo sulla qualità o sulle condizioni del substrato né sui diversi fattori che possono condizionare l'uso o l'applicazione del prodotto. Conseguentemente, salvo diverso accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per la resa del prodotto o (nei limiti massimi consentiti dalla legge) per qualsiasi danno o perdita conseguenti all'uso del prodotto. E' rifiutata qualsiasi garanzia, espressa o implicita, di legge o derivante da altre fonti, incluse, senza limitazione, garanzie di commerciabilità o di idoneità per uno specifico scopo. Qualsiasi prodotto o supporto tecnico sono forniti ai sensi dei termini e condizioni generali di vendita. Dovreste richiedere copia di tale documento ed esaminarlo attentamente. Le informazioni contenute nella presente scheda sono suscettibili di periodiche modifiche alla luce della nostra esperienza ed in base alle nostre policy di continuo sviluppo. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare con il rappresentante locale che la presente scheda tecnica sia aggiornata prima di utilizzare il prodotto.*

*Questa scheda tecnica è disponibile sul nostro sito [www.international-marine.com](http://www.international-marine.com) or [www.international-pc.com](http://www.international-pc.com), ed il documento pubblicato sul sito dovrebbe essere identico al presente. Qualora vi fossero discordanze tra questa scheda tecnica e la sua versione pubblicata sul sito web, prevarrà la versione pubblicata sul sito web.*

Tutti i marchi riportati in questa pubblicazione sono di proprietà o di licenza del gruppo AkzoNobel.

© AkzoNobel, 2015

[www.international-marine.com](http://www.international-marine.com)