

<b>Descrizione:</b>	<b>Hempel's Prop Primer 101EX</b> è un primer e sigillante spray anticorrosivo per substrati diversi. Essiccazione rapida con buona adesione a vetroresina, acciaio e altri metalli.
<b>Uso consigliato:</b>	Come primer prima dell'applicazione di antivegetativa su eliche e gruppi di trasmissione esterni, segni lasciati dall'invaso e piccole aree delle barche da diporto.
<b>Caratteristiche</b>	Essiccazione rapida. Buona aderenza sulla maggior parte delle superfici quali vetroresina, acciaio e altri metalli (alluminio, bronzo, ecc.). Rivestibile con i tipi più comuni di pittura.
<b>Disponibilità</b>	Parte dell'assortimento europeo Yacht. Localmente deve essere confermata la disponibilità.
<b>COSTANTI FISICHE :</b>	
Tinta/Colore:	11320 Pallido Grigio giallastro
Finitura	Opaco
Solidi in volume, %	20 ± 1
Resa teorica:	3.5 m <sup>2</sup> /l [140.4 sq.ft./US gallon] - 30 micron/1.2 mils
Punto di infiammabilità	Facilmente infiammabile.
Peso specifico	1 kg/litro [7.9 lb/galloni USA]
Asciutto al tatto:	20 minuto(i) 20°C/68°F o 40 minuto(i) 10°C/50°F
Contenuto COV	580 g/l [4.8 lb/galloni USA]
Durata di immagazzinaggio:	5 anni 25°C/77°F dal momento della produzione. <small>Le costanti fisiche dichiarate sono dati nominali delle formule approvate dal GRUPPO HEMPEL.</small>
<b>DETTAGLI DI APPLICAZIONE:</b>	
Metodo di applicazione	Lattina spray (aerosol)
Diluente, (volume max)	Non rilevante
Pulizia dell'attrezzatura	HEMPEL'S THINNER 845 (No 5) 08451
Spessore a secco indicato	30 micron [1.2 mils]
Spessore a umido indicato	150 micron [6 mils]
Intervallo di ricopertura, min	1 hour , 20°C/68°F 2 ora(e) , 10°C/50°F
Intervallo di ricopertura, max	Nessuno
<b>Sicurezza:</b>	Maneggiare con cura. Prima e durante l'uso, osservare tutte le precauzioni indicate sull'etichetta e consultare le Schede di Sicurezza. Seguire tutte le vigenti norme nazionali e locali inerenti la sicurezza.

PREPARAZIONE SUPERFICIALE:	<b>Preparato:</b> Verificare sempre che tutte le superfici siano pulite, prive di olio e asciutte. Pulire la superficie e rimuovere la possibile presenza di olio e grasso con un detergente adatto, carteggiare con carta abrasiva. Rimuovere attentamente la polvere con un lavaggio mediante acqua. <b>Superficie non trattata:</b> Per un'adesione ottimale, si consiglia di carteggiare la superficie. Rimuovere polvere e materiale staccato. Pulire e asciugare la superficie. <b>Superficie precedentemente trattata:</b> Rimuovere i vecchi strati di antivegetativa, primer e materiale staccato. Rimuovere polvere e materiale staccato. Pulire e asciugare la superficie.
APPLICAZIONE DEL PRODOTTO:	<b>Metodo:</b> Mascherare le altre aree, compresi gli anodi, prima dell'applicazione. Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di 20 - 30 cm dalla superficie. Applicare uno strato di prodotto alla volta fino a ottenere una superficie liscia e uniforme. Agitare di tanto in tanto il flacone durante l'uso. Spruzzare in posizione capovolta al termine dell'operazione per pulire l'ugello. Coprire con l'antifouling selezionata.
CONDIZIONI DI APPLICAZIONE :	Al momento dell'applicazione, la superficie deve essere perfettamente pulita , asciutta e la temperatura deve essere superiore al punto di rugiada per evitare la formazione di condensa. Non applicare sotto la luce solare diretta. In spazi ristretti, ventilare adeguatamente l'area durante l'applicazione e l'essiccazione.
DETERGENTE CONSIGLIATO :	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
MANO SUCCESSIVA:	HEMPEL'S ECOPOWER PROP 7446X
Note:	
Miscelazione:	<b>Miscelazione:</b> Tenere il flacone in posizione verticale, agitarlo con forza in modo che si senta il rumore della sferetta agitatrice, quindi continuare ad agitare per altri 2 minuti. Agitare di tanto in tanto il flacone durante l'uso Spruzzare in posizione capovolta al termine dell'operazione per pulire l'ugello.
Spessori del film/diluizione	Notare che l'applicazione a spruzzo può determinare la formazione di uno spessore inferiore per strato rispetto ad altri metodi. Applicare più strati per ottenere lo spessore del film specificato.
Condizioni di stoccaggio:	Evitare l'esposizione all'aria e le variazioni di temperatura. Evitare i raggi solari diretti. Conservare il recipiente ben chiuso. Conservare a temperature: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Ricopertura:	Non esiste un intervallo massimo per l'applicazione della mano successiva, ma se la superficie è stata contaminata da oli e sostanze inquinanti, rimuoverli accuratamente con un detergente adatto, sciacquare con acqua dolce e lasciare asciugare. Carteggiare leggermente e asportare tutta la polvere prima di riverniciare.
Nota:	<b>Hempel's Prop Primer 101EX</b>
Compilato da :	HEMPEL A/S

101EX11320

La presente Scheda Tecnica sostituisce tutte le precedenti. Per la descrizione e le indicazioni d'uso consultare le relative annotazioni riportate sulla scheda tecnica stessa. I dati, le specifiche, le istruzioni d'uso e le raccomandazioni indicate nella scheda tecnica sono solamente il risultato di test effettuati in condizioni controllate e ben definite. L'accuratezza, la completezza e la specificità delle informazioni in condizioni e utilizzo diversi saranno da verificare esclusivamente da parte dell'acquirente e/o dell'utilizzatore. La vendita dei prodotti, la fornitura e l'assistenza tecnica sono soggette alle CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA E DI SERVIZIO della HEMPEL, ove non espressamente concordato per iscritto. Il produttore e/o il venditore non si assumono responsabilità alcuna, così come l'acquirente e/o l'utilizzatore rinunciano a qualsiasi risarcimento in caso di, e non limitatamente a, danni, ferite, negligenza e perdita consequenziale diretta o indiretta, ad eccezione di quanto espressamente indicato nelle CONDIZIONI GENERALI, causate dall'uso improprio dei Prodotti così come riportato nelle schede o altrove. Le schede possono subire variazioni senza preavviso alcuno e la validità delle stesse è limitata a un periodo di 5 (cinque) anni successivi alla data di emissione.