

Descrizione:	HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 è un primer utilizzabile sull'opera viva, a essiccazione rapida contenente scaglie di alluminio. Adatto all'uso come sigillante su vecchia antivegetativa o come sigillante tra primer epossidico e antivegetativa.
Uso consigliato:	Adatto per vetroresina, legno e acciaio. Per l'uso su tutte le aree sotto la linea di galleggiamento, comprese le chiglie.
Disponibilità	Parte dell'assortimento europeo Yacht. Localmente deve essere confermata la disponibilità.
COSTANTI FISICHE :	
Tinta/Colore:	19000 / Alluminio
Finitura	Opaco
Solidi in volume, %	39 ± 1
Resa teorica:	7.8 m ² /l [312.8 sq.ft./US gallon] - 50 micron/2 mils
Punto di infiammabilità	35 °C [95 °F]
Peso specifico	1.1 kg/litro [9.6 lb/galloni USA]
Asciutto al tatto	3 ora(e) 20°C/68°F 6 ora(e) 10°C/50°F
Contenuto COV	476 g/l [3.9 lb/galloni USA]
Durata di immagazzinaggio:	5 anni
	<i>Le costanti fisiche dichiarate sono dati nominali delle formule approvate dal GRUPPO HEMPEL.</i>
DETTAGLI DI APPLICAZIONE:	
Metodo di applicazione	Pennello/Rullo/Tampone per verniciatura/Spruzzatura
Diluyente, (volume max)	HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Pennello/Rullo/Tampone per verniciatura): max.. 20%. HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Spruzzatura): max.. 15-20%
foro ugello	0.018 - 0.021 "
pressione ugello	200 bar [2900 psi] (I dati per lo spruzzo airless sono indicativi e soggetti a regolazioni)
Pulizia dell'attrezzatura	HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111
Spessore a secco indicato	50 micron [2 mils]
Spessore a umido indicato	125 micron [5 mils]
Intervallo di ricopertura, min	3 ora(e) 20°C/68°F 6 ora(e) 10°C/50°F
Intervallo di ricopertura, max	Nessuno
Sicurezza:	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:	Preparato: Verificare sempre che tutte le superfici siano pulite, prive di olio e asciutte. Pulire con un detergente appropriato. Sciacquare la superficie con acqua dolce. Lasciar asciugare la superficie. Superficie non trattata: Fibra di vetro: Carteggiare e rimuovere tutta la polvere. Legno nuovo: Carteggiare e rimuovere tutta la polvere. Sigillare la superficie pulita e asciutta con un adeguato sigillante per legno. Acciaio: Rimuovere il sale e altre sostanze contaminanti mediante pulizia con acqua dolce ad alta pressione. Rimuovere tutta la ruggine e il materiale staccato tramite sabbiatura o pulizia meccanica. Rimuovere i residui. Applicazione del primer: Applicare il primer epossidico HEMPEL specificato. Superficie precedentemente trattata: Carteggiare, pulire e asciugare la superficie.	
APPLICAZIONE DEL PRODOTTO:	Metodo: Ritoccare le zone non rivestite con lo spessore massimo del film quando la superficie è visibilmente asciutta. Superficie precedentemente trattata: Come sigillante o strato di transizione, applicare 1 mano di prodotto. Superficie precedentemente preparata: Mentre il primer epossidico applicato in precedenza è ancora appiccicoso al tatto, applicare una mano di prodotto come strato di transizione. Legno: Applicare una prima mano del prodotto diluito con HEMPEL'S THINNER: max.. 20%. Infine, applicare 2 strati di prodotto. Se necessario, aggiungere del diluente per facilitare l'applicazione.. 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. Il contenuto di umidità nel legno non deve superare: 16%. 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 PRECEDENTE:	HEMPEL'S SEALER 05991 (per legno nuovo), HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551	
MANO SUCCESSIVA:	HEMPEL'S ANTIFOULING	
Note:		
Miscelazione:	Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.	
Spessori del film/diluizione	Specificabile con uno spessore diverso, a seconda delle modalità d'uso e della superficie da trattare . Ciò modificherà la resa e potrebbe influire sul tempo di essiccazione e sull'intervallo di ricopertura. Mantenere la diluizione minima per garantire lo spessore corretto del film. La quantità di diluente dipende dalle condizioni di applicazione: temperature, ventilazione e substrato.	
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:	HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030	
Compilato da :	HEMPEL A/S	2603019000

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.