



HEMPEL'S Hard Racing TecCel 7688W

Descrizione: HEMPEL'S HARD RACING TecCel 7688W è una antivegetativa a matrice dura a elevate prestazioni, contenente TecCel che forma una superficie liscia a basso attrito. Adatta per imbarcazioni potenti e da competizione che devono incrementare le prestazioni e velocità. Conferisce una protezione stagionale dal fouling senza sfarinamento.

Uso consigliato: HARD RACING TecCel è una antivegetativa per le imbarcazioni con un ampio range di velocità. Particolarmente adatta per imbarcazioni veloci. Non usare su scafi in alluminio o in lega leggera. Rischio di corrosione in caso di contatto diretto. Per acque fredde, tiepide e calde.

Disponibilità Parte dell'assortimento europeo Yacht. Localmente deve essere confermata la disponibilità.

COSTANTI FISICHE :

Tinta/Colore:	10000/ Bianco.
Finitura	Opaco
Solidi in volume, %	53 ± 1
Resa teorica:	13.3 m ² /l [533.3 sq.ft./US gallon] - 40 micron/1.6 mils
Punto di infiammabilità	35 °C [95 °F]
Peso specifico	1.4 kg/litro [11.4 lb/galloni USA]
Asciutto al tatto	4 circa ora(e) 20°C/68°F
	8 approx. hour(s) 10°C/50°F
Contenuto COV	404 g/l [3.4 lb/galloni USA]

Le costanti fisiche dichiarate sono dati nominali delle formule approvate dal GRUPPO HEMPEL.

DETTAGLI DI APPLICAZIONE:

Metodo di applicazione	Spruzzo airless / Spruzzo / Pennello / Rullo / Tampone per verniciatura
Diluente, (volume max)	08081 (5%) / 08081 (5%) / 08081 (5%)
foro ugello	0.018 - 0.023 "
pressione ugello	150 bar [2175 psi] (I dati per lo spruzzo airless sono indicativi e soggetti a regolazioni)
Pulizia dell'attrezzatura	HEMPEL'S THINNER 08081
Spessore a secco indicato	40 micron [1.6 mils]
Spessore a umido indicato	75 micron [3 mils]
Intervallo di ricopertura, min	Come da specifica.
Intervallo di ricopertura, max	Come da specifica.

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.



HEMPEL'S Hard Racing TecCel 7688W

PREPARAZIONE SUPERFICIALE: **Antivegetativa esistente autolevigante o ablativa:** rimuovere eventuale olio e grasso, ecc. con detergente adeguato (HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602), quindi pulire con acqua dolce ad alta pressione per garantire la rimozione completa di eventuale antivegetativa colata. Lasciar asciugare la superficie prima di effettuare la copertura.

Antivegetativa a matrice dura esistente: Abrasivare per rimuovere il vecchio strato esausto. Rimuovere eventuale olio e grasso, ecc. con detergente adeguato e pulire con acqua dolce ad alta pressione per garantire la rimozione completa di eventuale antivegetativa colata. Lasciar asciugare la superficie prima di effettuare la copertura.

Sigillante: l'uso o meno di una mano di sigillante/tie coat dipende dal tipo e dalle condizioni dell'antivegetativa esistente.

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. La temperatura della pittura deve essere superiore a 15°C/59°F. Non applicare sotto la luce solare diretta. In spazi ristretti, ventilare adeguatamente l'area durante l'applicazione e l'essiccazione.

MANO PRECEDENTE: Come da specifica. I cicli raccomandati sono: HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030 o HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551

MANO SUCCESSIVA: Nessuno

Note: Questo prodotto contiene particelle pesanti. Mescolare bene prima dell'uso.

Spessori del film/diluizione Mantenere la diluizione minima per garantire lo spessore corretto del film.

Note sulla ricopertura: Applicazione: 2 x 40 microns (film secco) di prodotto per una buona protezione. Aggiungere una terza mano sulle zone sensibili quali linea di galleggiamento, timoni e chiglia.

Non mettere in acqua prima di 24 ore dall'applicazione dell'ultima mano.

Dopo la verniciatura, il prodotto può essere lasciato fuori dall'acqua fino a: 9 mesi.

Non esiste intervallo massimo di ricopertura, ma dopo prolungata esposizione agli agenti atmosferici, occorre eliminare i contaminanti mediante lavaggio ad alta pressione con acqua dolce e lasciare asciugare prima della ricopertura.

Nota: **HEMPEL'S Hard Racing TecCel 7688W**

Le informazioni presenti nelle Schede tecniche dei prodotti sono riportate a scopo commerciale.

Compilato da : HEMPEL A/S

7688W10000

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.

HEMPEL