

45441: BASE 45445: CATALIZZATORE 95441

Descrizione:	Hempel's Silic Seal 45541 è un prodotto epossidico bicomponente che permette di passare da una antivegetativa tradizionale al ciclo siliconico Hempel's Silic One Fouling Release System. E' applicabile sulla precedente antivegetativa tradizionale a patto che si trovi in condizioni ottimali.
Uso consigliato:	Utilizzabile come sigillante sulle antivegetative tradizionali per assicurare l'adesione tra queste ultime e il Tie Coat Hempel's Silic One Tiecoat 27450. Per tutti i substrati tranne il legno.
Disponibilità	Parte dell'assortimento europeo Yacht. Localmente deve essere confermata la disponibilità.

COSTANTI FISICHE :

Tinta/Colore:	50711/ Rosso chiaro
Finitura	Opaco
Solidi in volume, %	36 ± 1
Resa teorica:	14.4 m ² /l [577.4 sq.ft./US gallon] 25 micron/1 mils
Punto di infiammabilità	30 °C [86 °F]
Peso specifico	1.2 kg/litro [10 lb/galloni USA]
Asciutto al tatto	1 ora(e) 20°C/68°F 2 ora(e) 10°C/50°F
Asciutto da carteggiare:	2 ora(e) 20°C/68°F 4 ora(e) 10°C/50°F
Completamente catalizzato	7 giorno(i) 20°C/68°F 14 giorni 10°C/50°F
Contenuto COV	542 g/l [4.5 lb/galloni USA]
Durata di immagazzinaggio:	3 anni 25°C/77°F

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

DETTAGLI DI APPLICAZIONE:

Versione, prodotto miscelato	45441
Rapporto di miscelazione	BASE 45445: CATALIZZATORE 95441 3 : 1 3:1 in volume. Agitare bene la base, aggiungere vulcanizzante e mescolare bene. Far sì che la vernice mescolata riposi per alcuni minuti prima dell'uso per permettere la fuoriuscita di bolle di aria.
Metodo di applicazione	Pennello / Rullo
Diluente, (volume max)	Non diluire.
Durata della miscela:	8 ora(e) 20°C/68°F
Pulizia dell'attrezzatura	Hempel's Thinner 845 (No 5) 08451
Spessore a secco indicato	25 micron [1 mils]
Spessore a umido indicato	75 micron [3 mils]

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: Servirsi di una spatola metallica per valutare l'adesione della vecchia antivegetativa. Se l'adesione non fosse sufficiente rimuovere eventuali distacchi. Irruvidire con carta abrasiva a umido. Sciacquare la superficie con acqua dolce. Lasciare asciugare Superficie non trattata: Non utilizzabile su superfici non pitturate.
APPLICAZIONE DEL PRODOTTO:	Metodo: Applicare 1 mano del prodotto. Ricordarsi che il prodotto ha una viscosità bassa, eventuali colature devono essere rimosse immediatamente con l'ausilio di un pennello. Only for use with Silic One Fouling Release System (follow Silic One application instruction).
CONDIZIONI DI APPLICAZIONE :	La superficie deve essere completamente pulita e asciutta e la temperatura deve essere inferiore al punto di rugiada. 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:	Antivegetativa precedente
MANO SUCCESSIVA:	Hempel's Silic One Tiecoat 27450
Note:	intervalli di ricopertura: Hempel's Silic One Tiecoat 27450 Min 2 ore 20°C/68°F; 4 ore 10°C/50°F Max 4 ore 20°C/68°F; 8 ore 10°C/50°F
Miscelazione:	Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
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:	Se viene superato l'intervallo massimo di ricopertura per l'applicazione della mano successiva, pulire con acqua dolce e lasciare asciugare. Carteggiare leggermente e asportare tutta la polvere prima di riverniciare. Se la superficie è stata contaminata da oli e sostanze inquinanti, rimuovere accuratamente con un detergente adatto, sciacquare con acqua dolce e lasciare asciugare. Carteggiare leggermente e asportare tutta la polvere prima di riverniciare.
Note sulla ricopertura:	Se viene superato l'intervallo massimo di ricopertura per l'applicazione della mano successiva, pulire con acqua dolce e lasciare asciugare. Carteggiare leggermente e asportare tutta la polvere prima di riverniciare. Se la superficie è stata contaminata da oli e sostanze inquinanti, rimuovere 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 Silic Seal 45441
Compilato da :	HEMPEL A/S 4544150711

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.