

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Descrizione: | HEMPEL'S MULTICOAT 51120 è un primer ,finitura semilucido . Durevole e con una buona resistenza alla luce solare, all'acqua e all'olio. Utilizzabile come sistema di rivestimento completo. |
| Uso consigliato: | Per l'uso su fibra di vetro, legno e acciaio. Per l'uso in interni ed esterni sopra la linea di galleggiamento. |
| Disponibilità | Parte dell'assortimento europeo Yacht. Localmente deve essere confermata la disponibilità. |
| COSTANTI FISICHE : | |
| Tinta/Colore: | 10000* / Bianco. |
| Finitura | Semi-lucida |
| Solidi in volume, % | 46 ± 1 |
| Resa teorica: | 11.5 m ² /l [461.2 sq.ft./US gallon] - 40 micron/1.6 mils |
| Punto di infiammabilità | 38 °C [100.4 °F] |
| Peso specifico | 1.2 kg/litro [10.2 lb/galloni USA] |
| Asciutto al tatto | 3 ora(e) 20°C/68°F 6 ora(e) 10°C/50°F |
| Contenuto COV | 425 g/l [3.5 lb/galloni USA] |
| Durata di immagazzinaggio: | 5 anni 25°C/77°F <i>* altri colori come da lista d'assortimento</i> <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 |
| Diluente, (volume max) | HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Pennello/Rullo/Tampone per verniciatura): max.. 5% HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081 (Spruzzatura): max.. 10-15% |
| foro ugello | 0.018 - 0.021 " |
| pressione ugello | 150 bar [2175 psi] (I dati per lo spruzzo airless sono indicativi e soggetti a regolazioni) |
| Pulizia dell'attrezzatura | HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 o HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081 |
| Spessore a secco indicato | 40 micron [1.6 mils] |
| Spessore a umido indicato | 90 micron [3.6 mils] |
| Intervallo di ricopertura, min | 8 ora(e) 20°C/68°F 16 ora(e) 10°C/50°F |
| Intervallo di ricopertura, max | 3 giorno(i) 20°C/68°F 6 giorno(i) 10°C/50°F |
| 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 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. Carefully remove dust with fresh water. Si consiglia di applicare un adeguato trattamento del legno sul legno nuovo prima del rivestimento. Superficie precedentemente trattata: Carteggiare, pulire e asciugare la superficie Applicazione del primer: Applicare il primer specificato HEMPEL'S PRIMER. |
| 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. |
| MANO PRECEDENTE: | HEMPEL'S WOOD IMPREG 02362 (per legno nuovo) HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201 |
| MANO SUCCESSIVA: | Nessuno. |
| Note: | |
| Colori/stabilità dei colori | Temperature di servizio maggiori aumenteranno la naturale tendenza all'ingiallimento, in particolare negli interni. |
| 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. |
| Nota: | HEMPEL'S MULTICOAT 51120 |
| Compilato da : | HEMPEL A/S |

5112010000

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.