

TicopreneYachting fondo isolante al clorocaucciù'

Codice: **6794.599**

- IMPERMEABILIZZANTE
- FACILE DA USARE
- UNIVERSALE

CARATTERISTICHE

Fondo al clorocaucciù monocomponente di colore verde. Buon potere isolante e ottima resistenza all'immersione continua in acqua dolce e salata. Impiegato in più mani come protezione impermeabile ed anticorrosiva per carene in legno, ferro e bulbi, o come rivestimento sigillante per vecchie antivegetative. Di facile manutenzione è idoneo per ritocchi o trattamenti particolari di superfici carteggiate senza la rimozione completa del ciclo preesistente. Sovraverniciabile con qualsiasi antivegetativa della gamma.

DATI TECNICI

Meccanismo di indurimento: evaporazione del solvente

Peso specifico: 1.37 ±0.02 kg/l

Solidi in volume: 43 %

Flash point: +36 °C

Aspetto del film: opaco

Tinta: verde

Confezioni: 0,75 L / 5 L

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Per la protezione impermeabilizzante ed anticorrosiva di carene, applicare su superfici asciutte, carteggiate ed esenti da oli, grassi ed altre contaminazioni. Per applicazioni su superfici nuove primerizzate con una mano di Fibrodur per legno o con una di Epoxy Primer per metalli. Come isolante per antivegetative vecchie o non conosciute applicare, previo lavaggio ad alta pressione e successiva carteggiatura, una mano di Ticoprene Yachting.

PROCEDURE DI APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto onde assicurare la completa omogeneità. Generalmente non è richiesta alcuna diluizione; qualora fosse necessario, aggiungere il Diluente 6470 fino ad un massimo del 5% in volume. Per isolare vecchi strati di antivegetative applicare una mano di prodotto su una superficie asciutta e pulita. Su supporti vecchi in legno riportati a nudo, applicare quattro mani successive di Ticoprene Yachting di cui la prima diluita al 20% con Diluente 6470, per assicurare l'impregnazione del supporto.

DATI APPLICATIVI

Codice: **6794.599**

Essiccazione completa (20°C): 24 ore
Pot life (20°C): /
Temperatura di applicazione min/max: +5/+35 °C
Induritore: /
Rapporto di impiego in volume: /
Rapporto di impiego in peso: /
Diluente: 6470
Spessore film umido per mano: 100 µ
Spessore film secco per mano: 50 µ
Resa teorica per mano: 8,6 m²/l
Tempo di ricopertura a 20 °C min 16 max /
Numero di mani: da 1 a 4-5
Note:

Dati per applicazione a spruzzo	Convenzionale	Airless
Diametro dell'ugello	1,7/2,2 mm.	0,017/0,021 inch.
Pressione dell'aria	3,5/4,5 atm.	/
rapporto di compressione	/	30:1

NORME DI SICUREZZA

Durante l'applicazione in spazi ristretti, ed il seguente periodo di essiccazione, bisogna provvedere ad un'adeguata ventilazione. Il prodotto contiene solventi che possono formare con l'aria miscele esplosive se in presenza di fiamme libere, scintille o cariche elettrostatiche. Si raccomanda l'uso di occhiali, maschere, guanti, e indumenti protettivi.

Le informazioni contenute su questa scheda tecnica, sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche che garantiscono la qualità del prodotto, se utilizzato secondo le modalità da noi consigliate e sono soggette a possibili modifiche e aggiornamenti da parte della Società. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per prodotti impiegati diversamente da quanto indicato, se non espressamente autorizzato dall'Ufficio Tecnico Veneziani.
La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.