



Vernici anticorrosive

- Scheda tecnica
Codice prodotto : NT 2011

data d'emissione 12.10.14

Nome del prodotto : ANTIFOULING FAST 35

DESCRIZIONE : Antivegetativa universale per qualsiasi imbarcazione, sino a 25 nodi. E' a base di veleni polivalenti. Ottima per barche a vela e motore, compresi quelli in alluminio.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Odore	caratteristico
Colore	trasparente, bianco e cartella RAL su richiesta
Aspetto superficiale	perfettamente disteso
Brillantezza ISO2813	20-25 gloss +-3
Peso specifico UNI 8910	1.250+- 2
Residuo secco	35 % +-2
Resa teorica	200 gr/mq
Metodo di applicazione	Spruzzo/rullo/pennello
Condizioni di applicazione	temperatura di utilizzo min 10°C umidità 80%
Pressione all'ugello	130 bar/ 1900 psi (i dati sono indicativi e soggetti a verifica)
Diametro dell'ugello	0,17"- 0,21"
Temperatura di utilizzo	min 15 °c umidità max 70%
Diluyente da usare	solvente marine 2011
Diluizione	tal quale o max 5%
Essiccazione 20°C	fuori polvere 1 h In profondità 6 h
V.O.C.	250 gr/lt
Spessore film consigliato	40/50 micron
Viscosità di applicazione	20" tazza Ford 4
Numero mani consigliate	2 mano

I dati riportati sono relativi al momento del Controllo Qualità e riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.

VIRES s.r.l.

Via Niccolò Tommaseo 61 Collegno (TO) Italy

Tel + 39 011 411.17.18 fax + 39 011 411.17. 21

info@vires.it www.vires.it