

Scheda Tecnica

Vernice Marina Acrilica Spray

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Smalto di rapida essiccazione, per una facile applicazione su motori marini ma anche su autovetture, motocicli, biciclette ecc.

CARATTERISTICHE

Resiste a sollecitazioni termiche fino a 90-100 °C

COLORE A richiesta.

BRILLANTEZZA 70-85 Gloss (Tipo Lucido)

PRESSIONE BOMBOLA

Da 4.2 a 4.8 Bar a 20 °C

Da 7.6 a 8.4 Bar a 50 °C

ESSICCAZIONE

Fuori polvere 05 ÷ 10 minuti

Ad aria a 20 °C

Al tatto 30 ÷ 60 minuti

Totale 24 ore

RESA MEDIA Da 0.9 a 1,1 m² con bombola da 400 ml.

IMMAGAZZINAGGIO In luogo fresco e ventilato.

USO

Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni riportate sulla bomboletta!

Il supporto deve essere perfettamente pulito, asciutto, sgrassato, esente da ruggine.

Prima dell'uso agitare bene la bombola per almeno 2 minuti. Spruzzare uno strato a passate incrociate, da una distanza di 25 cm. Se necessario ripetere l'applicazione dopo circa 15 minuti.

N.B.

Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle nostre conoscenze, ma non sono tuttavia vincolanti.

IL LABORATORIO/SGQ

THE LABORATORY/SGQ