

Propspeed Clear Coat Technical Data Sheet

Nome Prodotto: Propspeed Clear Coat

Descrizione: Propspeed Clear Coat è un rivestimento siliconico monocomponente

sicuro per l'ambiente, previene la crescita di flora marina sulla superficie trattata riducendo la tensione superficiale della stessa. Propspeed è privo di rame, leghe di stagno o altre sostanze tossiche che possono

inquinare l'ambiente.

Uso Tipico: Come prodotto che previene la formazione della fauna marina su eliche

e corpi in movimento. Essendo un prodotto privo di rame è indicato per l'utilizzo vicino a timone, piede poppiero, luci immerse, radiatore per

chiglia e elica di prua.

Proprieta' Fisiche:

Legante - Polimero Siliconico

Colour - Rivestimento trasparente

Finitura - Lucida

Mani da applicare - 1
Resa teorica - 11m²/L
Spessore film umido - 90 micron
Spessore film secco - 75 micron

Solido in volume - 83%
VOC - 129g/L
Secco al tatto - 3 ore

Essicazione completa - 8 ore (20° C)

Tempo di ricopertura - La ricopertura non è consigliata

Durata magazzino - 2 anni (25°C)

Solventi - Mix di solventi Aromatici/Alifatici

Pulizia - Xilene

Applicazion: Kit di applicazione Propspeed Rullo (PSAP4KIT, PSAP4-10) o pennello

Preparazion Della Superficie e Applicazion:

Vedere video guida all'indirizzo www.propspeed.com/application

Eliche, Assi e Timoni:

Applicare una mano piena di Propspeed Clear Coat al di sopra della seconda mano di Etching Primer. L'applicazione deve essere effettuata non appena il primer risulta asciutto al tatto. Non immergere per almeno 8 ore.

Product name: Propspeed Clear Coat

Date of revision: 2024 Copyright © 2024 Propspeed International Ltd. All rights reserved

Nuove Eliche:

Raccomandiamo di pulire e trattare il metallo con Propclean e Propprep prima di applicare il Primer. Riferirsi alle schede tecniche di PropPrep e PropClean.

Rimozione e Ri-applicazion di Propspeed:

Quando viene riapplicato Propspeed i seguenti step devono essere seguiti:

- Rimuovere il vecchio Propspeed utilizzando Stripspeed (fare riferimento alla scheda TDS).
- Pulire la superficie con PropClean e PropPrep
- Ricoprire come da indicazioni.

Performance e Limitazioni:

Performance:

- Privo di biocidi
- Ottime proprietà nel prevenire la crescita di flora sulle parti trattate
- Rivestimento trasparente
- Lungo tempo di servizio (da 1 a 2 stagioni)

Limitazioni:

- Rivestimento morbido, è necessario evitare ogni danno meccanico alla superficie trattata.
- Deve essere rimosso completamente prima di poter ri-applicare il prodotto.
- Contiene silicone e deve essere usato con cura, tenendo a mente la possibile contaminazione di altre superfici.
- Il sistema PropSpeed non è raccomandato, ne tantomeno approvato, per l'uso in acquacoltura o comunque contatto alimentare.

Salute e Sicurezza:

Clear Coat:

Contiene solventi organici incluso lo Xilene. Non esporre a fiamme libere o a macchinari ad alta temperatura. Evitare il contatto con la pelle. È altamente raccomandato l'uso dei guanti o di una crema protettiva effecto barriera. Quando si maneggia il prodotto, non mangiare, bere o fumare. Garantire sempre un'adeguata ventilazione durante la verniciatura e assicurarsi che venga utilizzato un respiratore certificato appropriato.

Trasporto: UN No.: 1263
Class: 3
Hazchem: 3Y
Packing Group III

Immagazzinamento:

Non posizionare vicino a fiamme libere o macchinari ad alta temperatura.

Primo Soccorso:

Ingerimento - Somministrare latte o acqua, contattare

immediatamente un medico.

Contatto con la pelle - Lavare accuratamente con acqua e sapone Contatto oculare - Lavare accuratamente per 10 minuti con

acqua corrente pulita. Contattare un medico.

Inalazione - Allontanarsi dalla zona spostandosi in ambiente ventilato. Contattare un medico.

Product name: Propspeed Clear Coat