



REFLEX

Cera protettiva nautica anti-degrado e anti-sporco in base acqua

Descrizione: emulsione O/A a base di cere vegetali, paraffina, estere di acido grasso, resina, tensioattivi non ionici.

Campi d'impiego: HYPAPON, PVC, GOMMA.

Prestazioni: finitore specifico che integra e migliora la protezione fornita dal trattamento di base del gommone. Forma uno "scudo" costituito da un microstrato altamente resistente che conferisce alla superficie del gommone trattato maggior idrorepellenza e protezione anti-sporco. Se usato periodicamente (ogni 6-12 mesi) chiude le piccolissime fessurazioni o porosità che si possono creare nello strato protettivo di base aumentandone in maniera considerevole la durata e la capacità protettiva del gommone. Di conseguenza risulta facilitata la pulibilità e la rinnovabilità nel tempo, rendendo più agevole e pratica la manutenzione periodica.

Non altera il colore trattato. Rinnova e ravviva la superficie conferendogli nuova brillantezza.

Prodotto formulato in acqua di facile e sicuro utilizzo.

Istruzioni per l'uso: agitare prima dell'utilizzo. Pronto all'uso. Se necessario pulire la superficie rimuovendo lo sporco con DIA-MOND BOAT. Stendere REFLEX con spugna (sulle superfici), panno morbido / vello spandicera (su tubolari) o pennello (sulle superfici ruvide) bagnando con uno strato sottile e uniforme la superficie evitando eccessi e colature. E' sufficiente una sola mano di REFLEX. Nel caso di degrado potete dare anche una seconda mano. Essicca rapidamente in 20-30 minuti. Non è necessario lucidare.

Sciacquare le attrezzature con acqua prima dell'essiccazione del prodotto.

Precauzioni: evitare che le superfici appena trattate con RELEX che non siano bagnate nelle 12 ore successive.

Confezioni:

0,5 lt Flacone PE - scatola 6 pz

5 lt Tanica PE - scatola 4pz

Resa:

in funzione della finitura superficiale del materiale. 1 lt / 30 - 40 mq

Dati tecnici:

Stato fisico: liquido opaco bianco

Peso specifico (g/cm³): 1

pH: 8

Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile

Solubilità in acqua: totale

Tempo di essiccazione: 20-30 minuti

Tempo di consolidamento: 12 ore

Stoccaggio:

conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C). Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

Link scheda prodotto:



*Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti
REV2-VER100417*