

Mare Nostrum SP

Descrizione del prodotto

Tipo

Antivegetativa autolevigante. Basato su una eccezionale combinazione di resine.

Caratteristiche e benefici

Prodotto con protezione antivegetativa molto buona. Assicura una superficie sempre attiva e rinnovata provvedendo ad una carena pulita per tutta la stagione. Dopo l'immersione apparirà il reale colore.

Uso raccomandato

Questo prodotto non è raccomandato per barche che operano in acqua dolce. Solo il colore bianco è raccomandato per scafi in alluminio, quando utilizzato come parte di un ciclo approvato.

Confezioni (Tipico)

	Volume (litri)	Capacità del contenitore (litri)
Mare Nostrum SP	0.75 / 2.5 / 5	0.75 / 3 / 5

Il volume indicato è quello alla produzione. Nota: locali variazioni nella confezione e/0 nel riempimento possono variare localmente a causa di diverse legislazioni.

Proprietà del prodotto

Colori	nero, blu scuro, rosso, bianco		
Solidi	50 ± 2 %		
Punto di infiammabilità	28 °C		
VOC	470 g/l	US EPA method 24	
VOC- Direttiva sull'emissione di solventi	295 g/kg	SED (1999/13/EC)	

Dati applicativi

Il prodotto può essere applicato con

Rullo: Raccomandato. Prestare attenzione a raggiungere lo spessore specificato.

Pennello: Può essere utilizzato. Prestare attenzione a raggiungere lo spessore specificato.

Spray: Utilizzare spruzzo convenzionale o spruzzo airless.

Parametri per applicazione con spruzzo convenzionale

Tipo Ugello	1.6-1.8 mm (0.063-0.070")
Pressione all'ugello	0.35-0.45 MPa (49-63 psi)

Verificare la presenza di filtri aria e olio. La distanza tra il compressore ed i filtri dovrebbe essere di almeno 10 metri.

Resa per mano

Theoretical 10 m²/l - 4,2 m²/l

Spessore secco raccomandato per mano

Bagnato 100 µm - 240 µm

Secco 50 µm - 120 µm

Miscelazione in volume

Monocomponente

Diluente

Jotun Thinner No. 7 / Thinner No. 7

Tempi di essiccazione

Il periodo di essiccazione aumenta con l'aumentare dello spessore. La superficie deve essere asciutta ed esente da contaminanti prima dell'applicazione della mano successiva. Varare entro 9 mesi dall'applicazione. Qualora dopo l'applicazione la barca non vesse varata a breve tempo, si raccomanda di coprirlo o posizionarla in ambiente chiuso. I valori inseriti sono da considerarsi tipici. L'essiccazione ed i tempi di ricopertura, possono essere più lunghi o brevi in funzione della temperatura, spessore applicato, ventilazione, umidità, tipologia del rivestimento sottostante e tempistiche di movimentazione e resistenza meccanica.

Umidità relativa (RH) 50%

Temperatura del substrato	5 °C	10 °C	23 °C	40 °C
Superficie secca (al tatto)	8 h	5 h	3 h	2 h
Secco al tatto	24 h	16 h	12 h	4 h
Secco per la ricopertura Min	16 h	12 h	8 h	4 h
Secco/reticolato per l'immersione	30 h	24 h	12 h	8 h

Istruzioni per l'uso

Preparazione della superficie

Lavare con il detergente Jotun Yachting detregent raccomandato tutte le superfici con olio, grasso ed altri contaminanti.

Preparazione

Lavaggio ad alta pressione. Per ottenere il miglior risultato, il substrato deve essere pulito, asciutto ed esente da contaminanti. Su superfici con antivegetativa autolevigante in buone condizioni, applicare questo prodotto direttamente. (Alcuni prodotti potrebbero avere difficoltà nella ricopertura diretta, e dovrebbero essere sigillati con una mano di Vinyl Primer. Verificare la compatibilità con la cartella Jotun.) Superfici con antivegetativa a matrice dura, o antivegetativa in cattive condizioni, raschiare e carteggiare la superficie fino ad ottenere una superficie omogenea, quindi applicare una mano di questo prodotto. Per superfici trattate con antivegetative sconosciute, raschiare e carteggiare la superficie fino ad ottenere una superficie omogenea, quindi applicare una mano di sigillante se necessario.

Primer

Per substrati non trattati, utilizzare il primer raccomandato. AntiPest o Vinyl Primer. Riferirsi alle schede tecniche per la selezione e l'utilizzo del prodotto Jotun Yachting.

Finitura

Applicare due mani.

Osservazioni.

Ci può essere una piccola diversità di tinta tra diversi lotti di produzione. Nel caso di lotti di produzione diversi, miscelarli prima dell'applicazione al fine di evitare diverse tinte.

Immagazzinamento

Il prodotto deve essere conservato in accordo con le regolamentazioni nazionali. Mantenere il contenitore chiuso e lontano da fonti di calore e ignizione. I contenitori dovranno essere tenuti accuratamente chiusi. Maneggiare con cura.

Tempo di conservazione a 23 °C

Mare Nostrum SP 48 mesi

In alcuni mercati il tempo di scadenza può essere più breve a causa delle leggi locali. Quanto sopra risulta essere il periodo minimo, trascorso tale periodo è necessario verificare la qualità del prodotto.

Salute e sicurezza

Si invita ad osservare le precauzioni scritte sul contenitore.

La scheda di sicurezza di questo prodotto è stata emanata.

Informazioni dettagliate relative alla salute e sicurezza, per l'utilizzo di questo prodotto, sono specificate nella scheda di sicurezza.

Misure di primo pronto soccorso, vedere sezione 4.

Maneggio ed immagazzinamento, veder sezione 7.

Informazioni sul trasporto, vedere sezione 14.

Informazioni sulle normative, vedere sezione 15.

Dichiarazioni

Le informazioni in questo documento sono basate sulle nostre migliori conoscenze, basate su test di laboratorio, ed esperienza pratica. I prodotti Jotun sono considerati semilavorati e pertanto vengono utilizzati senza il nostro controllo. La Jotun può garantire solamente la qualità del prodotto. Alcune piccole modifiche possono essere apportate al fine di ottemperare alle legislazioni locali. Jotun si riserva di cambiare la presente scheda senza alcun preavviso.

Gli utilizzatori dovrebbero consultare la sede Jotun per verificare idoneità e proprietà relative all'applicazione ed al servizio richiesto.

La versione inglese farà fede nel caso di incongruenze nelle traduzioni in altre lingue.