

AntiPest

Descrizione del prodotto

Tipo

Questo è un primer epossidico bicomponente.

Caratteristiche e benefici

Pigmentato con alto contenuto di scagli di alluminio, che conferiscono un'elevata protezione all'acqua. Formulato per prevenire l'osmosi nelle imbarcazioni in vetroresina. Provvede ad una buona protezione anticorrosiva.

Uso raccomandato

Da utilizzare come primer per tutti i substrati, incluso: acciaio, vetroresina, alluminio e compensato marino. Da utilizzare come sottofondo per antivegetative e finiture poliuretaniche.

Confezioni (Tipico)

	Volume (litri)	Capacità del contenitore (litri)
AntiPest Comp A	0.6 / 2	0.75 / 2.5
AntiPest Comp B	0.15 / 0.5	0.30 / 0.75

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	grigio, tonalità rossa
Tipo generico.	basato su epossidico
Solidi	42 ± 2 %
Peso specifico	1,25
Punto di infiammabilità	25 °C

Dati applicativi

Il prodotto può essere applicato con

Spray: Utilizzare spruzzo convenzionale o spruzzo airless.

Pennello: Raccomandato per ritocchi e piccole superfici. Prestare attenzione a raggiungere lo spessore specificato.

Rullo: Può essere utilizzato. Non raccomandato come prima mano. Prestare attenzione a raggiungere lo spessore specificato.

Parametri per applicazione ad airless

Tipo Ugello	0.31-0.43 mm (0.012-0.016")
Ventaglio dello spruzzo	40° - 80°
Pressione all'ugello	15 MPa (150 kp/cm ² , 2100 psi)

Verificare pulizia filtri.

Parametri per applicazione con spruzzo convenzionale

Tipo Ugello 1.6-1.8 mm (0.063-0.070")
Pressione all'ugello 0.3-0.4 MPa (42-56 psi)

Verificare la presenza di filtri aria e olio.

Resa per mano

Theoretical 7 m²/l - 4,2 m²/l

Spessore secco raccomandato per mano

Bagnato 140 µm - 240 µm
Secco 60 µm - 100 µm

Miscelazione in volume

AntiPest Comp A 4 Parti
AntiPest Comp B 1 Parti

Tempo di induzione e tempo di utilizzo

Temperatura della pittura 23 °C
Tempo di utilizzo dopo la miscelazione. 8 h
Tempo di induzione prima dell'utilizzo 15 min

Si riduce con l'aumentare della temperatura

Diluyente

Jotun Thinner No. 17 / Thinner No. 17

Tempi di essiccazione

Qualora l'applicazione fosse eseguita dopo il tempo massimo di ricopertura, carteggiare la superficie per ottenere una idonea adesione.

Umidità relativa (RH) 50%

Temperatura del substrato	10 °C	23 °C	40 °C
Superficie secca (al tatto)	3h	2h	1h
Secco al tatto	5h	3h	2h
Secco per la ricopertura Min	12h	4h	3h
Secco per la ricopertura, massimo, agli agenti atmosferici	7d	3d	2d
Reticolato	12d	7d	5d

Istruzioni per l'uso

Preparazione della superficie

Lavare con il detergente Jotun Yachting detregent raccomandato tutte le superfici con olio, grasso ed altri contaminanti. Per superfici in vetroresina è necessario carteggiare con carta P120-P150. Le superfici in acciaio, ghisa o piombo devono essere carteggiate o discate. Per superfici in legno è necessario carteggiare con carta P80-P150. Per ottenere il miglior risultato, il substrato deve essere pulito, asciutto ed esente da contaminanti.

Preparazione

Legno:

Superfici immerse: Applicare 5-15 mani di Clipper 1, bagnato su bagnato in base all'assorbimento del legno.

Primer

Vetroresina, acciaio, alluminio, piombo o ghisa:

Applicare una mano di questo prodotto. Se necessario, riempire i danneggiamenti e le imperfezioni con Jotun Yachting filler. Dopo aver carteggiato lo stucco applicare due mani di questo prodotto.

Legno:

Applicare una mano di questo prodotto. Superfici immerse: Diluire questo prodotto al 10-15 % con il diluente raccomandato. Fuoribordo.: Diluire questo prodotto al 20 % con il diluente raccomandato. Se necessario, riempire i danneggiamenti e le imperfezioni con Jotun Yachting filler. Dopo aver carteggiato lo stucco applicare due mani di questo prodotto.

Stucco

Se necessario, riempire i danneggiamenti e le imperfezioni con Jotun Yachting filler. Riferirsi alle schede tecniche per la selezione e l'utilizzo del prodotto Jotun Yachting.

Finitura

Superfici immerse: Finire con due mani dell'antivegetativa scelta.
Fuoribordo.: Finire con due mani della finitura scelta.

Osservazioni.

La temperatura durante il periodo di essiccazione/reticolazione non deve essere inferiore a 0 °C.

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

AntiPest Comp A	48	mesi
AntiPest Comp B	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.