

## Epoxy Yacht HB

### Descrizione del prodotto

#### Tipo

Questo è un mastice epossidico bicomponente. Esso è resistente all'abrasione con alti solidi.

#### Caratteristiche e benefici

Pigmentato con alto contenuto di scaglie di alluminio, che conferiscono una elevata impermeabilità. Può essere applicato a spessori elevati. Provvede ad una eccellente protezione anticorrosiva. Idoneo come sistema di riparazione dell'osmosi.

#### Uso raccomandato

Da utilizzare come primer su ogni tipo di substrato incluso acciaio, vetroresina e legno. Può essere utilizzato direttamente su vetroresina per il trattamento antiosmosi. Idoneo per la protezione delle sentine.

### Confezioni (Tipico)

	Volume (litri)	Capacità del contenitore (litri)
Epoxy Yacht HB Comp A	0.64 / 2.12	0.75 / 2.5
Epoxy Yacht HB Comp B	0.11 / 0.38	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

<b>Colori</b>	alluminio		
<b>Tipo generico.</b>	mastice epossidico		
<b>Solidi</b>	87 ± 2 %		
<b>Punto di infiammabilità</b>	40 °C		
<b>VOC</b>	250 g/l	US EPA method 24	

### 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 su piccole superfici. Non raccomandato come prima mano. Prestare attenzione a raggiungere lo spessore specificato.

#### Parametri per applicazione ad airless

<b>Tipo Ugello</b>	0.53 - 0.79 mm (0.021-0.031")
<b>Ventaglio dello spruzzo</b>	65°- 80°
<b>Pressione all'ugello</b>	15 MPa (150 kp/cm <sup>2</sup> , 2100 psi)

Verificare pulizia filtri.

## Parametri per applicazione con spruzzo convenzionale

<b>Tipo Ugello</b>	1.8-2.1 mm (0.070-0.082")
<b>Pressione all'ugello</b>	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 5,8 m<sup>2</sup>/l - 2,9 m<sup>2</sup>/l

## Spessore secco raccomandato per mano

<b>Bagnato</b>	170 µm - 345 µm
<b>Secco</b>	150 µm - 300 µm

## Miscelazione in volume

Epoxy Yacht HB Comp A	5,5	Parti
Epoxy Yacht HB Comp B	1	Parti

## Tempo di induzione e tempo di utilizzo

<b>Temperatura della pittura</b>	<b>23 °C</b>
<b>Tempo di utilizzo dopo la miscelazione.</b>	1.5 h
<b>Tempo di induzione prima dell'utilizzo</b>	10 min

Si riduce con l'aumentare della temperatura

## Diluyente

Jotun Thinner No. 17 / Thinner No. 17

## Tempi di essiccazione

<b>Umidità relativa (RH) 50%</b>			
<b>Temperatura del substrato</b>	10 °C	23 °C	40 °C
<b>Superficie secca (al tatto)</b>	8 h	4 h	2 h
<b>Secco al tatto</b>	24 h	10 h	4 h
<b>Secco per la ricopertura Min</b>	24 h	10 h	4 h
<b>Reticolato</b>	14 d	7 d	2 d

## 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.

### Sottofondo

Superfici immerse: Applicare una mano di Antipest. Fuoribordo.: Si raccomanda di applicare una mano di Antipest,

### 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

Epoxy Yacht HB Comp A	48	mesi
Epoxy Yacht HB 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.