

EasyPrimer

Descrizione del prodotto

Questo prodotto è un primer alchidico di elevata qualità. È facile da usare e garantisce un ottimo livellamento e potere coprente. Prodotto a rapida essiccazione. Possiede buone proprietà riempitive ed una facile carteggiabilità. Idoneo per la protezione di alluminio, acciaio, compensato e legno adeguatamente preparati.

Uso tipico

Consigliato come primer/sottosmalto per finiture monocomponenti yachting. Il prodotto è idoneo sia per applicazioni professionali che di largo consumo.

Colori

grigio, bianco

Proprietà del prodotto

Proprietà	Prova/Standard	Descrizione
Solidi in volume	ISO 3233	52 ± 2 %
Livello lucentezza (GU 60 °)	ISO 2813	opaco (0-35)
Punto di infiammabilità	ISO 3679 Method 1	62 °C
Peso specifico	calcolata	1.3 kg/l

Area geografica	Normativa	Prova Standard	VOC Valore
US	CARB(SCM)2020 / SCAQMD rule 1113	Calcolato	388 g/l
Hong Kong	Air Pollution Control (VOC) Regulation	Calcolato	388 g/l
EU	European Paint Directive 2004/42/CE	Calcolato	388 g/l
EU IED	Industrial Emission Directive 2010/75/EU	Calcolato	388 g/l
Korea	Korea Clean Air Conservation Act	Calcolato	388 g/l

I valori indicati nella presente scheda sono da considerarsi tipici alla produzione, possono subire leggere variazioni in funzione del colore scelto.

Descrizione brillantezza: In accordo con la definizione Jotun Performance Coating's.

Spessore per mano

Limiti tipici applicabili

Spessore Film Secco	30 - 50	micron
Spessore Umido	50 - 100	micron
Resa teorica	17.3 - 10.4	m ² /l

Preparazione della superficie

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

Tabella esplicativa della preparazione della superficie

Substrato	Preparazione della superficie	
	Minimo	Raccomandato
Alluminio	La superficie dev'essere abrasa manualmente o meccanicamente con abrasivi non metallici o a mano con panni abrasivi per imprimere alla superficie un profilo graffiato.	Granigliatura per ottenere un profilo superficiale usando un abrasivo non metallico approvato per ottenere un profilo spigoloso.
Acciaio al carbonio	St 2 (ISO 8501-1)	Sa 2½ (ISO 8501-1)
Composito	Materiali a base poliestere composito, devono essere completamente reticolati, prima di iniziare la preparazione della superficie. La superficie deve essere abrasa a mano oppure meccanicamente, utilizzando abrasivi non metallici, macchina a fibra legata o con cuscinetti abrasivi ad uso manuale con grana P100-P160 in modo da imprimere rugosità alla superficie.	Materiali a base poliestere composito, devono essere completamente reticolati, prima di iniziare la preparazione della superficie. La superficie deve essere abrasa a mano oppure meccanicamente, utilizzando abrasivi non metallici, macchina a fibra legata o con cuscinetti abrasivi ad uso manuale con grana P100-P160 in modo da imprimere rugosità alla superficie.
Legno	Superficie pulita ed asciutta. Rimuovere i contaminanti con detergenti e acqua dolce.	Superficie pulita ed asciutta. Rimuovere i contaminanti con detergenti e acqua dolce.

Applicazione

Metodo di applicazione

Il prodotto può essere applicato con

Spray:	Utilizzare applicazione a spruzzo.
Pennello:	Utilizzare un idoneo pennello. Prestare attenzione a raggiungere lo spessore specificato.
Rullo:	Utilizzare un rullo idoneo. Prestare attenzione a raggiungere lo spessore specificato.

Miscelazione del prodotto

Monocomponente

Diluyente/solvente per pulizia

Diluyente: Jotun Thinner No. 2

Parametri per applicazione con spruzzo convenzionale

Dispositivi di spruzzatura ad aria assistita:

Pistola a tazza

Pressione all'ugello: 2.5 bar

Tipo Ugello: 1.4-1.6 mm

La distanza tra il compressore ed i filtri dovrebbe essere di almeno 10 metri. **Questo prodotto può essere applicato a spruzzo solamente da applicatori professionalmente idonei.**

Essiccazione e Reticolazione

Temperatura del substrato	5 °C	10 °C	23 °C	40 °C
Superficie secca (al tatto)	3 h	2.5 h	2 h	1 h
Secco per il calpestio	24 h	20 h	8 h	6 h
Secco per la ricopertura Min	24 h	20 h	16 h	10 h

I tempi di essiccazione e reticolazione sono stati determinati con temperature controllate ed umidità relativa al di sotto dell'85% con spessore secco tipico del prodotto applicato.

Superficie secca (al tatto): Quando una leggera pressione non lascia impronte o non modifica lo spessore.

Secco per il calpestio: Tempo minimo prima che il rivestimento resista al normale calpestio, senza che si danneggi con impronte.

Secco per la ricopertura, minimo: Il tempo minimo raccomandato prima dell'applicazione della mano seguente.

Compatibilità del prodotto

Mano precedente: alchidico, epossidico, vinilico

Mano seguente: alchidico

Confezioni (Tipico)

Volume
(litri)

Capacità del contenitore
(litri)

EasyPrimer

1

1

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

Immagazzinamento

Il prodotto deve essere conservato in conformità alle normative nazionali. Conservare i contenitori in uno spazio asciutto, ombreggiato, fresco, ben ventilato e lontano da fonti di calore e di accensione. I contenitori devono essere tenuti ben chiusi. Maneggiare con cura.

Tempo di conservazione a 23 °C

EasyPrimer

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.

Attenzione

Il prodotto è idoneo sia per applicazioni professionali che di largo consumo. **Questo prodotto può essere applicato a spruzzo solamente da applicatori professionalmente idonei.** Gli applicatori e gli operatori devono essere qualificati, esperti e dotati delle capacità e delle attrezzature per miscelare/agitare ed applicare correttamente la pittura in accordo alla documentazione tecnica Jotun. Gli applicatori e gli operatori devono usare dispositivi di protezione individuale adeguati quando utilizzano questo prodotto. Questa linea guida è fornita in base all'attuale conoscenza del prodotto. Qualsiasi variazione suggerita per soddisfare le condizioni operative deve essere inoltrata al rappresentante Jotun responsabile per approvazione prima di iniziare il lavoro.

Salute e sicurezza

Si prega di osservare le disposizioni precauzionali descritte sulla confezione. Non inalare i vapori. Evitare il contatto con la pelle ed in caso di contatto lavare immediatamente con acqua e sapone. Gli occhi dovrebbero, in caso di contatto, essere lavati con acqua e consultare il medico immediatamente.

Variazioni di colore

Se applicabile, i prodotti destinati principalmente ad utilizzo come primer e le antivegetative possono avere leggere variazioni di colore da lotto a lotto. Tali prodotti ed i prodotti a base epossidica usati come finitura possono sbiadire se esposti alla luce del sole e agli agenti atmosferici.

Il mantenimento del colore e della lucentezza dei prodotti di finitura può variare a seconda del tipo di colore, delle caratteristiche di esposizione come la temperatura, l'intensità dei raggi UV, ecc., della qualità dell'applicazione e del tipo generico di rivestimento. Contattare l'ufficio Jotun locale per ulteriori informazioni.

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.
