

STUCCO VELOX

706.332

Descrizione

Stucco Velox è uno stucco monocomponente indicato per rasature fino a uno spessore massimo di un millimetro per passata per cicli monocomponenti su sovrastrutture. Non può essere applicato per zone soggette a immersione continua o discontinua. Applicazioni a spessore maggiore di un millimetro possono causare crepe nel ciclo di verniciatura mono-componente su topside e sovrastrutture. Stucco Velox può essere ricoperto con primer e finiture sintetiche come Noxy, Altura TC e Fishermar.

Utilizzo

Stucco fine utilizzato per la correzione di piccole irregolarità superficiali. Adatto per l'uso su aree esterne, sopra la linea di galleggiamento. Utilizzato per trattamenti di finitura nelle manutenzioni.

Informazioni

Aspetto	Opaco	
Colori	.153 White	
Lattaggi	0.75 kg	
Solidi in Volume	45 ± 2%	ISO 3233-2
Peso Specifico	1,95 ÷ 2,00 g/cm ³	ISO 2811-1
Flash Point	28 °C	ISO 3679
COV	288 g/l	Calcolato
Shelf Life	36 mesi	

Applicazione

SUPPORTI

Supporti correttamente primerizzati e stucchi.

PREPARAZIONE SUPERFICI

Il prodotto deve essere applicato su sottofondi e finiture levigati con carta n. 80-120. In caso di rinnovo di vecchi cicli, la superficie deve essere sgrassata e dopo procedere nuovamente alla carteggiatura.

La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di polvere, grasso, olio e altre contaminazioni.

Come applicare

Metodo/utensile	Cazzuola – Spatola – Stecche da rasatura
Applicazione	Deve essere applicato manualmente, con una spatola senza aggiunta di diluente. Applicare uno strato omogeneo liscio, fino a uno spessore massimo di 1,1 mm. Lasciare asciugare per almeno 24 ore il prodotto, prima di passare la carta vetrata con carta grana P150-180.

Spessore del film per mano

Spessore film secco per mano	Raccomandato: 0 – 1.000 µm Massimo: 1.000 µm
Spessore film umido per mano	Raccomandato: 0 – 1.000 µm Massimo: 1.000 µm

STUCCO VELOX

706.332

Informazioni supplementari sull'applicazione

Resa teorica	A 1.000µm: 1 m2/l
Diluente	693 Solo per pulizia utensili

Compatibilità

Prodotto precedente

Mistral Fondo, Noxy

Prodotto successivo

Giano, Mistral Fondo, Noxy

Tempo di essiccazione

	10 °C	15 °C	20 °C	25 °C	30 °C
Carteggiatura	48 ore	36 ore	24 ore	24 ore	24 ore
Reticolazione completa	7 giorni				

Condizioni durante l'applicazione

Durante l'applicazione e l'essiccazione:

Temperatura ambiente: minimo 10 °C, massimo 35 °C.

Temperatura minima del supporto 10 °C (se durante l'essiccazione la temperatura scende al di sotto dei 10 °C, la ricopertura richiede un ulteriore tempo).

Evitare la formazione di condensa; la temperatura superficiale deve essere almeno 3 °C al di sopra del punto di rugiada.

Umidità relativa massima 85%.

La zona di verniciatura deve essere ben ventilata, durante l'applicazione e l'essiccazione.

Stoccaggio

Si raccomanda di evitare l'esposizione all'aria e a temperature estreme. Per massimizzare la durata di conservazione nella latta, controllare che il contenitore sia chiuso durante l'immagazzinamento e che la temperatura sia compresa tra 5 °C e 35 °C.

Evitare l'esposizione diretta alla luce solare.

Norme di sicurezza

Rispettare le disposizioni stabilite dalle norme locali in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Evitare il contatto con la pelle, operare in luoghi ben ventilati e, se in aree chiuse, utilizzare aspirapolvere, ventilatori e convogliatori d'aria. Durante l'applicazione utilizzare DPI adeguati - Dispositivi di Protezione Individuale (maschere, guanti, occhiali, ecc.). Prima di utilizzare, leggere le sezioni 7-8 della SDS.

ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO DEI PRODOTTI CONTENENTI BIOCIDI E DELL'IMBALLAGGIO

Imballaggi vuoti contenenti biocidi: smaltimento degli imballaggi vuoti secondo le disposizioni della legge sullo smaltimento dei rifiuti, ad esempio portandoli al centro di riciclaggio. Imballaggi contenenti il biocida non utilizzato: smaltire il prodotto non utilizzato conformemente alla legge sullo smaltimento di tali rifiuti, ad esempio portandolo a un centro di riciclaggio; in questo caso è vietato riciclare gli imballaggi. Non svuotare in fogne o corsi d'acqua.

STUCCO VELOX

706.332

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEI PRODOTTI CONTENENTI BIOCIDI E DEGLI IMBALLAGGI

Contenitori vuoti e contenitori che contengono ancora il biocida: gli imballaggi devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi sotto la piena responsabilità del detentore di tali rifiuti. Non svuotare in fogne o corsi d'acqua.

Avvertenze

I valori indicati nella presente scheda tecnica possono presentare lievi variazioni da un lotto all'altro. Il prodotto applicato non deve venire a contatto con acqua, sostanze chimiche o sottoposto a sollecitazioni meccaniche prima del completamento della reticolazione. Lo spessore del film umido si riferisce al prodotto non diluito. In caso di diluizione, questo valore aumenta. Le informazioni di cui sopra sono il risultato di accurate prove di laboratorio e di esperienza pratica, tuttavia, poiché il prodotto viene utilizzato prevalentemente al di fuori del controllo del produttore, Boero Bartolomeo S.p.A. può solo garantire la loro qualità. Le informazioni contenute in questo foglio possono essere soggette a revisione da parte della Società. Per chiarimenti, aggiornamenti o ulteriori informazioni si consiglia di contattare direttamente Boero Bartolomeo S.p.A. per ricevere assistenza. La presente scheda annulla e sostituisce tutti gli altri precedenti di questa.