

Stucco Velox

Codice: 6332.153

STUCCO SINTETICO MONOCOMPONENTE A RASARE

- FACILE DA CARTEGGIARE
- RAPIDA ESSICCAZIONE
- ADATTO A CICLI MONOCOMPONENTI

CARATTERISTICHE

Viene generalmente impiegato per rasature di finitura allo spessore massimo di un millimetro per mano in cicli monocomponenti su opera morta e sovrastrutture. Non è impiegabile nei cicli soggetti ad immersione continua o discontinua. Applicazioni di spessori superiori a un millimetro possono causare spaccature dello strato in cicli monocomponenti per opera morta e sovrastrutture.

Lo Stucco Velox può essere sovraverniciato con fondi e finiture di tipo alchidico quali Eurogel, Unigloss e Italia.

DATI TECNICI

Meccanismo Indurimento:	evaporazione del solvente e reticolazione chimica
Peso Specifico (20 °C):	1.92 ± 0,02 Kg/L
Solidi In Volume:	75 %
Flash Point:	+39 °C
Aspetto del Film:	opaco
Tinta:	bianco
Confezioni:	0,75 L

PREPARAZIONE SUPERFICI

Il prodotto va applicato su smalti o fondi monocomponenti carteggiati con carta n. 80/120.

Nel caso di rifacimento di vecchi cicli è necessario eseguire uno sgrassaggio della superficie e una successiva carteggiatura.

PROCEDURA APPLICAZIONE

Si applica manualmente con spatole di tipo flessibile senza l'aggiunta di diluente. Applicare uno strato omogeneo di rasatura fino ad uno spessore massimo di 1 mm. Lasciar essicare per almeno 24 ore lo stucco prima della carteggiatura con carta n. 150/180.

Stucco Velox

Codice: 6332.153

STUCCO SINTETICO MONOCOMPONENTE A RASARE

DATI APPLICATIVI

Essiccazione Completa (20 °C):	24/36 ore
Pot Life (20 °C):	
Temp. di applicazione Min/Max:	+5/+35 °C
Induritore:	/
Rapporto Impiego in Volume:	/
Rapporto Impiego in Peso:	/
Diluente/Solvente per pulizia:	6470 solo per pulizia
Spessore film umido per mano:	/
Spessore film secco per mano:	/
Resa teorica per mano:	/
Tempo ricopertura min (20 °C):	24* ore
Tempo ricopertura max (20 °C):	/
Numero di Mani:	/

NOTE * tempo per la carteggiatura

NORME SICUREZZA

Si raccomanda l'uso di occhiali, maschere, guanti, e indumenti protettivi idonei. Prima dell'uso leggere le sezioni 7-8 della SDS. ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO IN SICUREZZA DEL PRODOTTO BIOCIDA E IMBALLAGGIO. Imballaggi vuoti che hanno contenuto prodotti biocidi: Smaltire gli imballaggi vuoti secondo le esigenze della legge di smaltimento di questi rifiuti, ad esempio mediante conferimento in centro di riciclaggio. Imballaggi contenenti il prodotto biocida non utilizzato: Smaltire il prodotto non utilizzato in conformità con i requisiti della legge di smaltimento di questi rifiuti, ad esempio mediante conferimento in centro di riciclaggio, il riciclaggio degli imballaggi sarà vietata in questo caso. Non immettere nelle fognature e nei corsi d'acqua. Le latte di prodotto non devono essere esposte all'aperto e devono essere conservate ad una temperatura compresa tra 10°C e 35 °C . Non esporre al sole.

Le informazioni contenute su questa scheda tecnica, sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche che garantiscono la qualità del prodotto, se utilizzato secondo le modalità da noi consigliate e sono soggette a possibili modifiche e aggiornamenti da parte della Società. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per prodotti impiegati diversamente da quanto indicato, se non espressamente autorizzato dall'Ufficio Tecnico Veneziani. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.