



RASOFAST

Stucco in pasta per applicazione a rullo e airless

Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione:	Idrostucco in pasta extra fine per rasatura di superfici verticali interne. Il prodotto può essere applicato tramite un apposito rullo, con macchina airless o manualmente con frattone inox. Il prodotto è tissotropico, molto facile da applicare e con ottima scivolosità e carteggiabilità.	
Proprietà del Prodotto:	Riduzione dei tempi di applicazione Migliore risultato Rasature perfette e uniformi Ottimo potere riempitivo Facilità applicativa Facile da carteggiare	
Confezioni:	Imballo da 22,00 Kg	
Codice prodotto:	90040122	
Colore:	Bianco	
Opacità:	Super opaco – secondo EN 13 300	
Stoccaggio:	Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Il prodotto deve essere tenuto ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C, al riparo dal gelo, piogge, raggi solari e nelle confezioni originali ben sigillate. Nelle confezioni originali sigillate il prodotto è garantito per un anno dalla data di produzione	
Dati Tecnici:	Composizione:	A base di speciali cariche selezionate, addensanti naturali e particolari additivi.
	Peso Specifico:	C.a. 1,700 gr/ml ± 0,100
	Punto di Infiammabilità:	> 21° C
	C.O.V.	< 30 gr/lit
	Diffusione del Vapore:	< 0,03 m, V1 (alta)
	Spessore max.:	3 mm per strato
	Resa prodotto:	1 – 3 Kg/mq in base allo spessore applicato
	Applicazione:	Spatola, frattazzo
	Temperatura di applicazione:	+ 5 °C - + 35 °C
	Essiccazione al tatto:	Circa 1-3 ore in base alla temperatura ed umidità.
	Essiccazione in profondità:	12-24 ore in base alla temperatura ed umidità.
	Stoccaggio:	Temperatura compresa tra + 5°C e + 35°C

Modalità di impiego

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Il supporto trattato deve essere sano, asciutto, pulito e privo di sostanze grasse che possono favorire il distacco del prodotto.

SUPERFICI SFARINANTI:

Nel caso in cui si riscontrino dei supporti sfarinanti occorre rimuovere tutte le parti in fase di distacco. Se lo sfarinamento è minimo applicare una mano di Lux Fix diluito 1:3 con acqua potabile. In caso di sfarinamenti molto più accentuati si consiglia l'utilizzo di Micro Fix diluito 1:1 con acqua potabile; si tratta di uno speciale primer a base di micro emulsione acrilica in grado di penetrare a fondo nel supporto. Per entrambi i primer occorre attendere 6-12 h per la completa essiccazione. Applicare una prima mano di Raso Fast utilizzando il metodo desiderato. A completa essiccazione, carteggiare la superficie se necessario e applicare una seconda mano di Raso Fast fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia. Applicare nuovamente una mano di Lux Fix prima di procedere all'applicazione delle mani di finitura.

SUPERFICI GIÀ VERNICIATE:

Verificare che i prodotti applicati in precedenza siano ben ancorati al supporto e non siano sfarinanti. In questo caso si può procedere direttamente con l'applicazione di Raso Fast. Nel caso in cui i prodotti applicati siano sfarinanti procedere al ciclo di preparazione descritto nel paragrafo "Supporti sfarinanti". Applicare una prima mano di Raso Fast utilizzando il metodo desiderato. A completa essiccazione, carteggiare la superficie se necessario e applicare una seconda mano di Raso Fast fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia. Applicare nuovamente una mano di Lux Fix prima di procedere all'applicazione delle mani di finitura.

SUPERFICI CON PRESENZA DI MUFFE:

Se il supporto da trattare presenta tracce di muffe, funghi o altri tipi di microrganismi occorre procedere come di seguito: applicare, con apposito ugello spray in dotazione o con pennello, una mano di Biokiller detergente necessario a rimuovere e sanificare la superficie affetta da microrganismi. Attendere circa 4-6 ore e procedere alla spazzolatura del supporto per la rimozione delle muffe. Se necessario è possibile ripetere l'operazione. Rimuovere tutte le parti in fase di distacco e applicare una mano di BIO FIX diluito 1:1 con acqua potabile; si tratta di uno speciale primer acrilico con specifica azione antimuffa in grado di bloccare e prevenire la nascita di nuove muffe. Attendere 6-12 h per la completa essiccazione. Applicare una prima mano di Raso Fast utilizzando il metodo desiderato. A completa essiccazione, carteggiare la superficie se necessario e applicare una seconda mano di Raso Fast fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia. Applicare nuovamente una mano di Lux Fix prima di procedere all'applicazione delle mani di finitura.

SUPERFICI IN CARTONGESSO:

Verificare che la superficie in cartongesso sia perfettamente asciutta, pulita e priva di sostanze grasse. Procedere direttamente con l'applicazione di Raso Fast utilizzando il metodo desiderato. A completa essiccazione, carteggiare la superficie se necessario e applicare una seconda mano di Raso Fast fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia. Applicare nuovamente una mano di Lux Fix prima di procedere all'applicazione delle mani di finitura.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO: Il prodotto è pronto all'uso e non deve essere diluito.

APPLICAZIONE A RULLO

Strumenti necessari: Frusta | Rullo Fast | Spatola Raso Flex



Utilizzando un'apposita frusta meccanica, mescolare il prodotto a basso numero di giri per pochi minuti. Questa operazione servirà a migliorare l'applicazione di Raso Fast con il rullo.

Utilizzando l'apposito Rullo Rasofast, applicare Raso Fast in modo abbondante ed uniforme sulla superficie. Quando il prodotto è ancora bagnato procedere la rasatura utilizzando l'apposita spatola RASO FLEX, effettuando delle passate orizzontali e verticali in modo da stendere il prodotto in modo perfettamente uniforme.

Attendere circa 12-24 h per la completa essiccazione (i tempi di asciugatura possono variare in base a temperatura e umidità relativa). Completata l'essiccazione carteggiare la superficie con carta abrasiva fine (180-220). Applicare una seconda mano di Raso Fast come descritto in precedenza.

N.B. Per ogni strato di prodotto lo spessore massimo è di 3 mm.

Quando il prodotto è completamente asciutto ed è stata effettuata la carteggiatura, rimuovere tutta la polvere rimasta sulla superficie ed applicare una mano di Lux Fix. Attendere 6-12 h e procedere con l'applicazione delle mani di finitura.

APPLICAZIONE AIRLESS

Strumenti necessari: Frusta | Macchina Airless | Spatola Raso Flex

Utilizzando un'apposita frusta meccanica, mescolare il prodotto a basso numero di giri per pochi minuti. Questa operazione servirà a migliorare l'applicazione di Raso Fast con la macchina airless.

Per l'applicazione con macchina airless è consigliato utilizzare un ugello con dimensione 0,019"/0,021", questo dipende molto dal tipo di macchina utilizzata (Si consiglia di effettuare delle prove preventive per poter scegliere la dimensione di ugello più indicata). Applicare il prodotto spruzzandolo ad una distanza dal supporto di circa 60 – 80 cm cercando di ottenere una finitura omogenea. Attendere circa 12-24 h per la completa essiccazione (i tempi di asciugatura possono variare in base a temperatura e umidità relativa). Completata l'essiccazione carteggiare la superficie con carta abrasiva fine (180-220).

Per ottenere una finitura ancora più liscia ed omogenea è consigliato utilizzare l'apposita spatola Raso Flex lisciando il prodotto ancora fresco.

N.B. Per ogni strato di prodotto lo spessore massimo è di 3 mm.

Quando il prodotto è completamente asciutto ed è stata effettuata la carteggiatura, rimuovere tutta la polvere rimasta sulla superficie ed applicare una mano di Lux Fix. Attendere 6-12 h e procedere con l'applicazione delle mani di finitura.

APPLICAZIONE MANUALE

Strumenti necessari: Frattone inox



Utilizzando un frattone inox di medie dimensioni, procedere alla stesura di Raso Fast direttamente sul supporto facendo attenzione a stenderlo in modo uniforme.

Attendere circa 12-24 h per la completa essiccazione (i tempi di asciugatura possono variare in base a temperatura e umidità relativa). Completata l'essiccazione carteggiare la superficie con carta abrasiva fine (180-220). Applicare una seconda mano di Raso Fast come descritto in precedenza.

N.B. Per ogni strato di prodotto lo spessore massimo è di 3 mm.

Quando il prodotto è completamente asciutto ed è stata effettuata la carteggiatura, rimuovere tutta la polvere rimasta sulla superficie ed applicare una mano di Lux Fix. Attendere 6-12 h e procedere con l'applicazione delle mani di finitura.

Consumo/Resa: Circa 1-3 Kg/mq. Attenzione, la resa può cambiare a seconda della quantità di prodotto applicato e del tipo del supporto trattato.

Pulizia degli utensili: Con acqua, subito dopo l'uso.

Avvertenze

Indicazioni di pericolo: Il prodotto è destinato unicamente all'uso di verniciatura. Tenere fuori dalla portata dei bambini e dei non addetti. Lavare subito e con molta acqua eventuali spruzzi. Nelle applicazioni a spruzzo non respirare gli aerosoli. In caso di fortuita indigestione consultare immediatamente il medico. Dopo l'utilizzo non disperdere nell'ambiente. Lasciare ben essiccare i residui, quindi deporli nel portarifiuti idoneo.

EUH 210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

EUH 208 Contiene: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.220-239-6] (3:1) Può provocare una reazione allergica.

Smaltimento: Riciclare solo contenitori vuoti o puliti. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi.

VOCE DI CAPITOLATO:

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:

Mascheri RASO FAST | Idrostucco in pasta extra fine per rasatura di superfici verticali interne. Il prodotto può essere applicato tramite un apposito rullo, con macchina airless o manualmente con frattone inox.

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato perde la sua validità. In questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica