



Thermo Stuc

Stucco termico in pasta ANTIMUFFA

Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione:	Stucco termico in pasta bianco per interni antimuffa. Questo speciale prodotto viene utilizzato come rasante nei cicli termoisolanti anticondensa, idonei a prevenire la formazione di muffe e funghi negli ambienti interni. La sua speciale formulazione, arricchita con sfere ceramiche, conferisce al prodotto doti termoisolanti in grado di limitare la dispersione di calore all'interno dei locali trattati. Estremamente facile da applicare, pronto all'uso, possiede un'elevata resistenza alla compressione.	
Proprietà del Prodotto:	Ottimo potere riempitivo Facilità applicativa Facile da carteggiare	
Confezioni:	Imballo da 12 lt - 4 litri	
Codice prodotto:	900301..	
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 +8°C e +30°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. 1,450 gr/ml ± 0,100
	Punto di Infiammabilità:	> 21° C
	C.O.V.	< 30 gr/lt
	Diffusione del Vapore:	< 0,03 m, V1 (alta)
	Spessore del Film secco:	in base all'applicazione.
	Resa prodotto:	1 – 3 Kg/mq in base allo spessore applicato
	Applicazione:	Spatola, frattazzo
	Temperatura di applicazione:	+ 5 °C - + 35 °C
	Tempi di Essicazione:	Al tatto 1 ora Profondità 12-24 ore in base alla temperatura ed umidità.
	Stoccaggio:	Temperatura minima + 8°C Temperatura massima + 30°C



Thermo Stuc

Stucco termico in pasta ANTIMUFFA

Modalità di impiego

Preparazione del supporto:	Tutti i supporti trattati devono essere sani, asciutti, puliti e sgrassati. In caso di vecchie pitture sfarinanti, devono essere rimosse e consolidate con Lux Fix o Bio Fix. SUPPORTI NUOVI: Applicare una mano come da scheda tecnica di Lux Fix o Bio Fix. Attendere minimo 6 - 8 ore prima di procedere con le mani successive. SUPPORTI DA RIVERNICIARE: eliminare ogni parte in fase di distacco, stuccare e carteggiare se necessario. Applicare una mano come da scheda tecnica di Lux Fix o Bio Fix. Attendere minimo 6-8 ore prima di procedere con le mani successive.
Preparazione del prodotto:	Il prodotto è pronto all'uso e non va diluito.
Metodo di applicazione:	Spatola o Frattazzo.
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 deporre nel portarifiuti idoneo. Contiene miscela di: 5-cloro-2metil-2H-isotiazol-3-one, 2-metil-2H-isotiazol-3-one(3:1); 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
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.

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