

Bio Fix

Primer isolante e consolidante acrilico antimuffa per interni

Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione:	speciale primer isolante e consolidante acrilico per interni, formulato con speciali additivi che rendono il prodotto idoneo alla prevenzione della formazioni di un ampio spettro di muffe. Il prodotto, una volta applicato sulle superfici murali, penetra a fondo nel supporto in modo da consolidare e uniformare al meglio gli assorbimenti. Questo permette di ottenere un migliore ancoraggio delle mani successive e migliorare notevolmente la resa e la copertura dei prodotti applicati in seguito.	
Proprietà del Prodotto:	Previene la formazione di muffe Facilità applicativa Potere consolidante ed uniformante	
Confezioni:	Imballo da 5 litri - 1 litro	
Codice prodotto:	920200...	
Colore:	Liquido lattiginoso	
Opacità:	N.D.	
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 polimeri acrilici, e speciali additivi.
	Peso Specifico:	C.a. 1,020 gr/ml
	Punto di Infiammabilità:	> 21° C
	C.O.V.	< 30 gr/lit
	Diffusione del Vapore:	N.D.
	Spessore del Film secco:	N.D.
	Resa prodotto:	15-30 mq/lit per mano, in base all'assorbimento del supporto e alla diluizione del prodotto stesso.
	Applicazione:	Pennello o rullo
	Temperatura di applicazione:	+ 5 °C - + 35 °C
	Tempi di Essiccazione:	Al tatto 1 ora Profondità 12-24 ore in base alla temperatura ed umidità.
	Stoccaggio:	Temperatura minima + 8°C Temperatura massima + 30°C

Bio Fix

Primer isolante e consolidante acrilico antimuffa per interni

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. SUPPORTI NUOVI: Applicare una o più mani di 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 o più mani di Bio Fix. Attendere minimo 6 - 8 ore prima di procedere con le mani successive.
Preparazione del prodotto:	Diluire il prodotto dal 100% al 500% con acqua potabile. Mescolare con cura il prodotto prima dell'uso.
Metodo di applicazione:	Pennello o rullo.
Consumo/Resa:	15-30 mq/lt per mano di prodotto diluito. Attenzione, la resa può cambiare a seconda del livello di assorbimento 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.
Voce di Capitolato:	Mascheri Bio Fix – Primer isolante e consolidante antimuffa per interni a base di resine acriliche disperse in acqua. Indicata per qualsiasi ambiente interno. Applicare Mascheri Bio Fix, su superfici interne già predisposte in 1 o più strati.

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