

Micro Fix

Primer acrilico a particella fine per esterni ed interni

Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione:	Primer acrilico incolore a base acqua utilizzato su superfici esterne ed interni, formulato con speciali resine acriliche a particella ultra fine. Le sue molecole, avendo una dimensione estremamente fine, permettono al prodotto di penetrare molto più in profondità e ottenere un consolidamento superiore.	
Proprietà del Prodotto:	Facilità applicativa Potere consolidante ed uniformante	
Confezioni:	Imballo da 5 litri - 1 litro	
Codice prodotto:	920500...	
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
	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.
	Diluzione:	Esterno: 100% con acqua potabile Interno: 300% con acqua potabile.
	Resa prodotto:	15-20 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

Micro Fix

Primer acrilico a particella fine per esterni ed interni

Modalità di impiego

Preparazione del supporto:	<p>Tutti i supporti trattati devono essere sani, asciutti, puliti e sgrassati. In caso di vecchie pitture sfarinanti, devono essere rimosse.</p> <p>SUPPORTI NUOVI: Applicare una o più mani di Micro Fix. Attendere minimo 6 - 8 ore prima di procedere con le mani successive.</p> <p>SUPPORTI DA RIVERNICIARE: eliminare ogni parte in fase di distacco, stuccare e carteggiare se necessario. Applicare una o più mani di Micro Fix. Attendere minimo 6 - 8 ore prima di procedere con le mani successive.</p>
Preparazione del prodotto:	<p>ESTERNO Diluire il prodotto con max. 100% di acqua potabile</p> <p>INTERNO Diluire il prodotto con max. 300% di acqua potabile</p>
Metodo di applicazione:	<p>Pennello o rullo.</p>
Consumo/Resa:	<p>15-20 mq/lt per mano di prodotto diluito. Attenzione, la resa può cambiare a seconda del livello di assorbimento del supporto trattato.</p>
Pulizia degli utensili:	<p>Con acqua, subito dopo l'uso.</p>

Avvertenze

Indicazioni di pericolo:	<p>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.</p>
Smaltimento:	<p>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.</p>
Voce di Capitolato:	<p>Mascheri Micro Fix – Primer acrilico incolore a base acqua utilizzato su superfici esterne ed interni, formulato con speciali resine acriliche a particella ultra fine.</p>

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