



UNIFONDO

DESCRIZIONE	Pittura di fondo a solvente per legno e muri.	
CARATTERISTICHE GENERALI	Unifondo è un prodotto riempitivo con ottima aderenza su legno e muri, buona traspirabilità, elevata elasticità e copertura, carteggiabile. Le superfici trattate con Unifondo possono essere sopravverniciare con qualunque tipo di smalto, es. vernici alchidiche, a rapida essiccazione, ecc.	
CAMPI D' IMPIEGO	Unifondo viene utilizzato come mano di fondo per legno e vecchi intonaci, prima della verniciatura, per rendere levigate e uniformi le superfici e per assicurare maggiore aderenza e copertura della mano di finitura.	
CARATTERISTICHE TECNICHE	Colore disponibile	bianco
	Aspetto	satinato
	Peso specifico a 20 °C	1.45 kg/lit +/- 0.05
	Residuo secco	82 % +/- 2 %
	Viscosità Brookfield a 25 °C	4000 – 5000 cps
	Tempo di fuori polvere a 20 °C UR 60 %	2 ore
	Tempo di sopravverniciabilità a 20 °C	8 ore
	Tempo di essiccazione a 20 °C	12 ore
	Temperatura di applicazione	da + 7 °C a + 35 °C
APPLICAZIONE	Si applica a pennello, a rullo o a spruzzo a seconda delle specifiche necessità. Prima dell'applicazione di Unifondo il supporto da trattare deve essere pulito e sgrassato e le vecchie pitture presenti devono essere rimosse.	
DILUIZIONE	Unifondo va diluito con Diluyente Sintetico nella misura massima del 15 %.	
RESA TEORICA	E' subordinata al supporto da trattare. Mediamente con 1 litro di prodotto si trattano circa 10 mq di superficie.	
CONFEZIONI	Secchi in metallo da 15 lt. – 2,5 lt. – 0,5 lt.	
CONSERVAZIONE	In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.	
AVVERTENZE	Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina. Le informazioni contenute nella presente scheda sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte ed accurate, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbio è sempre consigliabile effettuare prove preliminari o consultare il nostro ufficio tecnico. La nostra azienda si riserva il diritto di modificare i prodotti ed il contenuto della presente, senza alcun preavviso.	