

Nome Commerciale Prodotto **SILITEX BIANCO GRANA GROSSA**

Classificazione	Idropittura pigmentata ancorante a base di silicato di potassio, farine di quarzo, micromarmi, utilizzabile come fondo e finitura.		
Tipo di impiego	Applicabile e compatibile con tutti i supporti minerali, pietre, gesso e cartongesso, laterizi vari cotti. Da usare anche su vecchie pitture purchè precedentemente pulite. Massima traspirabilità, PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO MEDIA Sd=0;18m PERMEABILITA' ALL'ACQUA LIQUIDA (UNI EN 1062-3)=MEDIA W=0,25Kg/(m2•h0,5) Buona copertura e grande potere riempitivo: conferisce al supporto il tipico aspetto decorativo mazzato.		
Colore	Bianco. GRANULOMETRIA:0,5 MM.		
Composizione chimica	Silicato di potassio idrofobizzato e stabilizzato.		
Peso Specifico	1.500 + 0,050	Kg./Lt.	
Viscosità di Fornitura	15000+/-2500	cps	
Sistema di applicazione	pennello-ruolo		
Diluizione	20-25% in volume.		
Resa Media mq/ lt. per mano	6-7 mq/lt		
ph			
Essiccazione	Ad aria a 20°C. -60% umidità rel. Temperatura min.di applicazione + 5 °C.		
	Fuori Tatto ore	In Profondità ore	Tempo di sovraverniciabilità ore
	2	24	24
Residuo Secco in Peso	%		
Residuo Secco in Volume	%		
Tabella Dir.2004/42/CE	A/c - BA Prodotto	Pitture per pareti esterne di supporto minerale	Limiti UE 2010 gr/lt. 40
C.O.V. sul tal quale gr/lt.	% Diluizione per applicazione	20	C.OV. pronto uso gr/lt. max 30
Brillantezza	gloss		
Preparazione del Supporto	SUPPORTO NUOVO: Stagionato almeno 1 mese. Applicare 1 mano di SILITEX diluito. Applicare poi una seconda mano di SILITEX a finire SUPPORTO VECCHIO: Pulire e asportare le parti in fase di distacco. Applicare quindi 1 mano di SILITEX diluito e 1-2 mani di SILITEX come finitura fino a ottenere l'effetto estetico desiderato		
Cicli Applicativi	Volendo è possibile applicare una seconda mano a finire di SILITEX ottenendo così un piacevole effetto tipo intonaco.		
Note:	Disponibile in secchi da 14L. Lavare l'attrezzatura impiegata subito dopo l'uso con acqua pulita. AGITARE BENE PRIMA DELL'USO E IN OGNI PRELIEVO (contiene cariche pesanti)		
Stabilità a Magazzino	1 anno in contenitori originali sigillati a temperatura di + 5/ + 25°C	TEME IL GELO	

Le informazioni contenute in questo prospetto, sono, per quanto risulta a nostra conoscenza esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte ns., essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.