



PROSPETTO
PITTURA ACRILICA AL QUARZO

Cod. 7 12188030

Descrizione	Pittura acrilica con farina di quarzo.
Caratteristiche	Buona copertura associata alla proprietà riempitiva data dalla selezione granulometrica dei quarzi utilizzati. Applicato a rullo è idoneo per finiture ad effetto bucciato.
Impieghi	Su qualsiasi tipo di supporto murale, intonaco, gesso, cartongesso adeguatamente preparato.
Composizione	A base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, farina di quarzo, cariche micronizzate.
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE	
Peso specifico	1,70 ± 0,05 Kg/L a 20°C
Viscosità	25000 ± 3000 cP a 20°C con Brookfield RTV (F6 V10).
Volume solido	52% ± 2%
Granulometria	< 100 micron.
Applicazione	A pennello, rullo.
Diluizione	20 - 30% con acqua finitura liscia; 5% finitura bucciata.
Resa	6 - 7 m ² /L per mano finitura liscia; 3 - 4 m ² /L per mano finitura bucciata.
Essiccazione	3 - 4 h a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	8 h a 20°C e 65% U.R.
Cicli applicativi	Applicare sempre una mano di fissativo AD 10 o Fissamuro Ambientesano, prima delle mani di finitura. Se presenti vecchie pitture sintetiche, superfici rappezzate, intonaci con diverse granulometrie, applicare una o due mani di Promotore di Adesione Uniformante o Uniformante Acrilico Fibrato.
Colore	Bianco.
Avvertenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. I supporti devono essere sani e coerenti, esenti da macchie di umidità ed efflorescenze saline. 2. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che siano asciutti e stagionati per almeno quattro settimane. 3. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner e additivare il prodotto con Musisani Additivo Antialga 4. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C. 5. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.
Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.	
Pittura acrilica con farina di quarzo: A base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, farina di quarzo, cariche micronizzate. Peso specifico: 1,70 ± 0,05 Kg/L a 20°C Resa: 6 - 7 m ² /L per mano finitura liscia; 3 - 4 m ² /L per mano finitura bucciata.	

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda - schede tecniche"

"Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"