

SUPER QUARZOLIN SIGILLO ORO MAT



Pittura acrilica opaca, al quarzo, ad alto potere riempitivo per impiego su muri all'esterno.

Colore	Bianco + “Colori Cartella per Esterni”	
Confezioni	Bianco	5 - 15 litri
	Colori	5 - 15 litri
	Basi S.S.C.	1 - 5 - 15 litri
Caratteristiche del prodotto		
Composizione	A base di resine acriliche in dispersione acquosa, quarzo a granulometria bilanciata e pigmenti altamente solidi alla luce, con elevato potere riempitivo e aspetto opaco.	
Peso specifico medio	1,500 kg/l.	
Essiccazione	Asciutto 2 - 4 ore.	
	Indurito 12 - 24 ore.	
Percentuale in peso del secco resina sul secco totale	22,5% \pm 2.	
Resistenza alla abrasione umida	Oltre 12.000 cicli Gardner (norma ASTM 2486).	
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo*	1316 μ (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).	
Strato d'aria equivalente (Sd)*	0,3549 m (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).	

Classe*

V2 media permeabilità (norma UNI-EN 1062-1:2005).

***Certificato n° 147/L del 27.07.2009 del laboratorio chimico “GFC CHIMICA srl” di Ferrara**

Temperatura di applicazione	5-30 °C.
Umidità relativa	Max 85%.
Attenzione	Applicare in condizioni climatiche favorevoli.
Resa	6 - 8 mq/l per mano a seconda dell'irregolarità del supporto.
Spessore medio del film	150 micron.
Aspetto del film	Opaco.
Caratteristiche	Buona resistenza agli agenti atmosferici, resistente all'attacco delle muffe e delle alghe.
Conservazione	In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo.

Modo d'impiego

Impiego	Su intonaci e muratura in genere, indicato particolarmente per applicazioni su superfici irregolari, rappezzate o microcavillate.
Applicazione	Pennello o rullo (preferibilmente).
Diluizione	15 - 30% in volume con acqua.
Sovrapplicazione	6 - 8 ore.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione

A) Muri nuovi

- Accurata spazzolatura per rimuovere incoerenze e sporco.
- Applicare una mano, a pennello, di Isolante Acrilico diluita al 400% in volume con acqua.
- Applicare due mani di Super Quarzolin S.Oro MAT, secondo le indicazioni sopra riportate

B) Muri vecchi sfarinanti e/o con vecchie pitture degradate

- Accurata spazzolatura per eliminare eventuali incoerenze presenti o vecchie mani di pitture non ben aderenti.

- Applicare una mano, a pennello, di Ancoral PLS diluita al 40-60% in volume con Diluente Sintetico 914090L.
- Applicare due mani di Super Quarzolin S.Oro MAT, secondo le indicazioni sopra riportate.

Resistenza agli agenti atmosferici

Il prodotto completa il processo di polimerizzazione e di essiccazione in 8 o 10 giorni in condizioni ambientali ottimali (5-30 °C; U.R. max 85%).

Note

Attendere minimo 6 - 8 ore tra una mano e l'altra, dipendente dalle condizioni meteo e del supporto. Non applicare su superfici esposte direttamente ai raggi solari, proteggendole per alcuni giorni successivi da eventuali piogge.

Voce di capitolato

Idropittura acrilica opaca, al quarzo, (tipo Super Quarzolin S.Oro Mat); a base di resina acrilica, quarzo a granulometria bilanciata e pigmenti solidi alla luce, in dispersione acquosa.

Peso specifico medio	1,500 kg/l.
Percentuale in peso di secco resina sul secco totale	22,5% ± 2.
Resistenza alla abrasione umida	12.000 cicli Gardner (norma ASTM 2486).
Spessore del film medio applicato	150 micron.
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo	1316 μ (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).
Strato d'aria equivalente (Sd)	0,3549 m (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).
Classe	V2 media permeabilità (norma UNI-EN 1062-1:2005).

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.
Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.