

INFORMAZIONI TECNICHE

SILICAL FINISH R/S

Pittura minerale opaca ai silicati per interni ed esterni

PRODOTTO PROFESSIONALE

Descrizione

Idropittura minerale per la pitturazione ed il restauro di nuove e vecchie superfici interne ed esterne. Garantisce un'eccellente adesione e traspirazione dei muri. Non sfoglia. Resiste all'aggressione di alghe, funghi, muffe, agli agenti atmosferici ed alle piogge acide. Protegge e decora costruzioni civili e facciate prestigiose. Di facile utilizzo.

Caratteristiche

- Pittura minerale a base acqua
- Per supporti interni ed esterni
- Altamente coprente
- Eccellente adesione
- Elevata traspirazione dei muri e permeabilità al vapore acqueo
- Di facile utilizzo
- Eccezionale resistenza agli agenti atmosferici ed alle piogge acide
- Resiste all'aggressione di alghe, funghi e muffe
- Protegge e decora costruzioni civili e facciate prestigiose
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (D.legs.n.161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

Preparazione delle superfici

Pulire le superfici da trattare asportando eventuali parti in fase di distacco. Trattare le pareti ricoperte da muffa con **SILEX**.

Se la superficie si presenta assorbente, polverosa, friabile, o con pitture deteriorate, è opportuno applicare una mano di **SILICAL PRIMER** e attendere almeno 24 ore. Applicare due strati di **SILICAL FINISH R/S** con un intervallo minimo di 12 ore tra la prima e la seconda mano.

Prima di ogni applicazione coprire i vetri, i klinker, i pavimenti, le ceramiche ed i metalli; in caso di spruzzi pulire subito con acqua. Tenere fuori dalla portata dei bambini, lavare immediatamente spruzzi sulla pelle, togliersi gli indumenti bagnati dal prodotto.

IMPORTANTE: se di colore diverso dal bianco, trattare l'intera facciata con lo stesso lotto di

produzione.

Preparazione di SILICAL FINISH R/S

Agitare **accuratamente** prima dell'uso. Diluire il prodotto con acqua potabile al 15-30 % la prima mano, al 10 % la seconda mano.

Applicazione:

a pennello o a rullo.

Dopo almeno 24 ore dall'applicazione di **SILICAL PRIMER**, applicare a pennello o rullo due mani di **SILICAL FINISH R/S**.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità:

evitare l'applicazione su superfici eccessivamente riscaldate dal sole, su supporti gelati, con rischio di gelo o pioggia durante l'essiccazione. Applicare con umidità relativa inferiore all'85% e comunque ad almeno 4 gradi al di sopra del punto di rugiada.

E' possibile variare la diluizione in funzione delle condizioni climatiche al momento dell'applicazione, del mezzo applicativo e dello spessore desiderato.

Tempo di attesa tra le mani a +20 °C

Attendere 12 ore tra l'una e l'altra mano, max non critico.

Detti tempi sono notevolmente influenzabili dallo spessore applicato, dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione; variazioni di questi parametri, potrebbero rendere necessario allungare i tempi di essiccazione.

Essiccazione a 20°C e U.R.50%: al tatto 3 ore; in profondità 24 ore.

I tempi riportati, sono influenzabili dallo spessore applicato, dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione.

Pulizia degli attrezzi: con acqua e sapone ad essiccazione non ancora avvenuta.

Resa e altri dati tecnici

Resa pratica:	10 - 14 m ² /l per mano in funzione della rugosità e dell'assorbimento del supporto
Peso specifico	1,64 ± 0,05 kg/l a 20 °C
Colori:	Bianco, base extra deep, tinte di cartella

Confezioni:	0,750 litri - 4 litri - 14 litri
Classificazione COV (D.L. 27 Marzo 2006 n°161):	a/BA pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV: 30 g/l. SILICAL FINISH R/S contiene al max 30 g/l di COV.
Conservazione:	1 anno, ben chiuso nelle confezioni originali in luoghi freschi e al riparo dal gelo.

Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID: non soggetto.

Le confezioni pulite sono riciclabili al 100%. Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

“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 FIN.ED.IN. S.r.l.”

I dati esposti sono dati medi e si riferiscono alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da FIN.ED.IN. s.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. Il dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.