

Descrizione

Albasil è un rivestimento minerale in pasta, a base silicato di potassio stabilizzato, copolimeri in dispersione acquosa e inerti pregiati di quarzo in curva granulometrica controllata. E' la soluzione ideale nell'ambito del restauro e della conservazione poiché concilia sia permeabilità al vapore acqueo, sia protezione e durata della facciata con un particolare effetto estetico opaco antico. Offre una buona protezione da muffe e batteri, ha un'elevata adesione al supporto, idrorepellenza e alta traspirabilità, garantisce la durata nel tempo senza nessun fenomeno di sfogliamento.

Albasil è indicato per applicazioni dirette su intonaci naturali.

Preparazione del supporto

I supporti devono essere puliti, omogenei, asciutti, privi di sostanze oleose o quant'altro possa pregiudicare l'adesione. In caso di vecchie superfici è necessario rimuovere le parti soggette a rigonfiamenti o sfarinatura. **Eliminare qualsiasi traccia di vecchie pitture o plastici.**

Su nuove superfici è obbligatorio trattare preventivamente la parte interessata con primer adeguato *Silimural Primer* (vedi scheda tecnica per le modalità).

Su supporti che presentano muffe o efflorescenze è obbligatorio trattare la parte interessata con il prodotto *Pulimuffa*.

Applicazione

Prodotto è pronto all'uso. Miscelare bene il prodotto prima dell'applicazione.

Applicare **Albasil** a mano mediante spatola in acciaio inox e lavorarlo con frattazzo in plastica per ottenere l'effetto finale desiderato. Durante la posa in opera del prodotto è importante assicurarsi che la parte interessata all'applicazione non sia esposta ai raggi diretti del sole, a venti o ad eccessiva umidità dell'aria.

La posa del rivestimento non applicato in un unico ciclo di lavorazione potrebbe facilmente compromettere l'effetto desiderato con disomogeneità del disegno finale o alterazioni cromatiche.

DATI TECNICI

Colore	Bianco o colori cartella
Aspetto	Pasta
Texture	Compact o Spatolato
Granulometria	1,2 mm // 1,5 mm // 1,8 mm
Consumo	2,2 kg/m ² // 2,4 kg/m ² // 2,8 kg/m ²
Resa per conf. da kg.25	ca 11,5 mq // ca 10 mq // ca 8,5 mq
Temperatura di applicazione	+5°C a +35°C e 70% U.R.
Diluizione	Pronto all'uso
PH	10,5
Tempo di essiccazione a 20°C	ca 3-4 ore al tatto // ca 24-48 ore completa
Presenza di sporco	Media
Idrorepellenza	Bassa
Temperatura min. di filmazione	+4°C

COV Direttiva 2004/42/CE per rivestimento per pareti esterne (CatA/c)	<30g/L di COV
Attrezzi per l'applicazione	Spatola di acciaio, Frattazzo di plastica
Classe	UNI EN 18363

Avvertenze

Si raccomanda l'impiego a temperature superiori a +5°C e inferiori a +35°C.
Non applicare in presenza di forte vento, pioggia, gelo o sole battente.
Evitare l'applicazione in tempi e condizioni diverse.
E' consigliabile ritirare il prodotto in un'unica fornitura in quanto piccole variazioni sulle materie prime impiegate possono causare alterazioni di tinta.
Prima dell'applicazione verificare che i supporti siano perfettamente stagionati.
Proteggere il prodotto dalla pioggia e dal gelo per almeno 72 ore dall'applicazione. La pioggia e l'elevata umidità nei periodi di maturazione possono favorire la comparsa di chiazze che si accentuano nelle tinte forti.
Non applicare su supporti a base gesso.
Proteggere infissi e ringhiere prima dell'applicazione.
Per la pulizia degli attrezzi utilizzare solo acqua.
Evitare di utilizzare il prodotto per il trattamento di superfici a contatto con acqua stagnante.

Imballo

Fusti da 25 kg
Pallet da 33 fusti

Stoccaggio

Conservare in luogo asciutto e protetto nella confezione integra, lontano da fonti di calore a temperatura compresa tra +5°C e +35°C per un periodo non superiore a 12 mesi.

Le informazioni e i suggerimenti per l'uso contenuti in questo bollettino corrispondono al meglio delle nostre conoscenze. Non accettiamo comunque nessuna responsabilità in relazione ai risultati ottenibili, in seguito alle informazioni e ai suggerimenti predetti, per l'impiego dei nostri prodotti, soli o in combinazione con altri. L'utilizzatore ha il compito di condurre prove preliminari per confermare la rispondenza dei prodotti stessi alle proprie esigenze, assumendosi la piena responsabilità del loro impiego.