



SILIGRUND

Pittura minerale riempitiva al silicato liquido di potassio

Pittura riempitiva traspirante al silicato liquido di potassio secondo normativa din 18363 2.4.1, con inerti minerali a granulometria fino a 0,5 mm. Rende omogeneo l'aspetto del supporto.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Specifico come sottofondo su vecchi intonaci e vecchie tinteggiature, per uniformare micro fessurazioni, stuccature e rappezature di intonaci, forma un ponte d'adesione poroso tra il vecchio tinteggio organico e la nuova finitura minerale, purchè sia in buono stato di adesione e non spolverante. Può inoltre essere impiegato per chiudere eventuali cavillature da ritiro < 0,5 mm, per uniformare differenze strutturali di stuccature o riprese di intonaci di finitura. Adatto sia per esterno che per interno.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere pulito, asciutto, complanare, solido e libero da residui che possano compromettere una buona adesione. Asportare parti in fase di distacco e ammalorate. Eliminare sali, alghe, muffe, funghi e muschi. Eventuali stuccature e rasature devono essere completamente asciutte e maturate. La necessità di una rasatura uniformante di fondo sarà da valutare in base alle caratteristiche del supporto.

Per uniformare l'assorbimento trattare preventivamente il supporto con Silifix - Calchèra San Giorgio pronto all'uso con pennello o rullo.

Proteggere le superfici da non trattare (vetro, ceramica, pietre naturali ecc.) mediante idonee misure protettive.

APPLICAZIONE

Siligrund - Calchèra San Giorgio su superfici non assorbenti va applicato a mani incrociate senza diluizione. Nel caso di microcavillature si raccomanda l'applicazione a pennello. In base alle esigenze, diluire con un massimo del 10% di Silifix - Calchèra San Giorgio.

Siligrund - Calchèra San Giorgio può essere rifinito in esterno con una o due mani di pittura Silifarbe - Calchèra San Giorgio; in interno è idoneo come mano di fondo aggrappante per la successiva applicazione delle finiture a calce Calchèra san Giorgio.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

Non applicare con temperature inferiori a +5° C o con irraggiamento solare diretto, superfici surriscaldate dal sole o in presenza di vento. Non applicare in caso di forte umidità. Proteggere le superfici dalla pioggia durante e dopo l'applicazione.

CONSUMO

0,35-0,5 Kg/m²

Un'esatta valutazione può comunque essere fatta solo dopo campionatura.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Liquido
Colore	Bianco
Peso specifico	ca. 1,68 g/cm³
Contenuto organico	< 5%
Resistenza alla diffusione del vapore	Sd < 0,03 m
Granulometria	max 0,5 mm
pH	ca. 11,4
Conforme alle NORME DIN 18363	
Contenuto COV	Pitture opache per pareti e soffitti interni – Categoria 1/a. Valore limite EU per questo prodotto: 75 g/l (2007); 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene 0 – 1 g/l COV
Non infiammabile	

CONFEZIONE

Secchi da 18 Kg

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco, ben aerato e protetto dal gelo. Applicare entro 12 mesi dalla data di produzione.

AVVERTENZE

Prodotto per uso professionale. Non modificare il prodotto. Proteggere dalla pioggia battente per tutto il periodo di essiccazione. A ragione dell'impiego di materie prime pure e naturali non è possibile garantire una uniformità di colore tra diverse forniture di materiale. I dati e le indicazioni riportati si riferiscono a prove di laboratorio ed alle conoscenze tecnico-applicative in nostro possesso. Si consiglia di effettuare delle prove pratiche in cantiere. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto e il suo consumo, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La società si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso. Consultare la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.