SILOSKOLL PLUS

spatolato 1,2

Caratteristiche:

_

E' un rivestimento silossanico ad effetto spatolato con struttura piena. Ha un aspetto opaco ed è ideale per la protezione e la decorazione di superfici murali esterne. Ha un'ottima resistenza agli alcali alle muffe, ai funghi ed agli agenti atmosferici ed è dotato di elevata elasticità e aderenza e resistenza. Garantisce una traspirabilità bilanciata. Si presenta facile da applicare e lavorare, ed ha una scarsa ritenzione dello sporco. I pigmenti presenti nel prodotto assicurano l'inalterabilità delle tinte anche su pareti particolarmente esposte alle intemperie. Adatto alla protezione di prospetti edili costituiti da intonaco civile di malta bastarda a base di calce- cemento o equivalente, rifinito, intonaco a gesso per interni, elementi prefabbricati cementizi a superfici compatta e uniforme.

Preparazione del Supporto:

Su supporti murali nuovi ,stagionati (almeno 28 giorni) finiti a civile: Ripulire accuratamente la superficie da polvere, sporcizia e parti non ben aderenti. Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e applicare una mano di fissativo **PRIMERKOLL**. Trascorsi i tempi di

asciugatura (4-6h) livellare eventuali imperfezioni della superficie con un stucco per esterni o un'adeguata malta da ripristino e procedere all'applicazione di **SILOSKOLL PLUS**.

Su supporti murali già dipinti e parzialmente degradati:

Ripulire accuratamente asportando ogni traccia di pittura non aderente, polvere ed eventuali efflorescenze saline. Assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta e applicare una mano di fissativo **PRIMERKOLL**. Trascorsi i

tempi di asciugatura (4-6h) livellare eventuali imperfezioni della superficie con un stucco per esterni o un'adeguata malta da ripristino e procedere alla normale applicazione del prodotto.

Su supporti murali rivestiti con plastici continui o intonaci a rilievo parzialmente deteriorati: asportare dal supporto tutte le parti poco compatte o non perfettamente aderenti al muro. Isolare l'intera superficie con una mano di fissativo PRIMERKOLL. Dopo 6-8 ore stuccare le grosse imperfezioni, livellare la superficie e applicare il prodotto.

Applicazione:

Frattazzo in acciaio inox: Il prodotto è pronto all'uso e non richiede diluizione. Rimescolare a fondo il prodotto fino ad ottenere una massa omogenea e stenderlo in una sola mano con una taloscia in plastica o in acciaio inox .Conguagliare con frattazzo in plastica ,e spatolare prima che il prodotto inizi a filmare in superficie. Non applicare con temperatura ambiente o del supporto inferiori a +5°C o superiori a +35°C e con una U.R. superiore al 75%; evitare l'applicazione nei periodi più freddi e umidi dell'anno, sotto l'azione diretta del sole od in presenza di forte vento. Dopo l'applicazione le superfici esterne devono essere protette dalla pioggia fino ad essiccazione completa che a 20° C avviene normalmente dopo circa 48 ore. Nell'esecuzione di un lavoro impiegare materiale della stessa fabbricazione e nel caso di utilizzo di diverse fabbricazioni di colorato è consigliabile rimescolare fra loro le varie produzioni allo scopo di evitare

-

leggere differenze di tonalità.

Nel caso di applicazioni su superfici estese, procedere sempre bagnato su bagnato per evitare ombreggiature nelle zone di ripresa.

Dati tecnici: Natura del legante : polimeri silossanici

> Peso specifico: 1,83+-0,005 Kg/lt Presa di sporco: Molto bassa

Classificazione COV: Questo prodotto contiene al max 20g/L di COV

Contenuto in solidi MV PF 01: 80+-2% Colore: bianco / tinte a richiesta

Consumo: Ca 1,9-2,1 Kg/mq(Grana media) 2-2,4 Kg/mq (Grana grossa), il consumo può variare in base alle caratteristiche

del supporto da trattare.

Tempo di essiccazione a 20° C: al tatto 50 min. in profondità 24 h

Granulometria: 1.2 mm

Reazione al fuoco: Classe A1 incombustibile

PH impasto: 8 - 9

Assorbimento d'acqua: W < 0,1

Coefficiente di resistenza al passaggio di vapore: V1 Sd = $0.11 \mu < 70$

Conduttività termica: $\lambda = 1,1 \text{ W/mK}$ Temperatura d'esercizio: -15°C e +60°C

Tempo di attesa tra primer e 1a mano: min 6 ore max 24 ore

Tempo di attesa tra una mano e l'altra: 12 ore

Avvertenze: Conservare in luogo fresco.

Lavare gli utensili subito dopo l'uso con acqua.

Non applicare a temperatura del supporto inferiore ai +5°C e

superiore ai +35°C.

Il prodotto non richiede etichettatura di pericolosità sensi della

normativa vigente.

Usare i prodotti secondo le norme di igiene e sicurezza. Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente. Per ulteriori informazioni consultare le schede di sicurezza.

Confezioni: 25 kg.