

Golden Sil Primer

Fondo normalizzante per ogni tipo di intonaco appositamente formulato per sovrapplicazioni con pitture silossaniche. Composto da particelle molto fini penetra in profondità uniformando gli assorbimenti ma garantendo al tempo stesso una elevata diffusione del vapore acqueo.

Caratteristiche tecniche

- assenza di fenomeni di sfogliamento;
- traspirabilità totale dei muri in quanto l'umidità non trova barriere per la fuoriuscita;
- inattaccabilità da parte di muffe e batteri;
- stabilità e resistenza alla luce e ai raggi U.V., alla corrosione e all'attacco atmosferico;

Composizione: a base di silossani e dispersioni acriliche modificate.

Permeabilità al vapore acqueo: ottima.

Applicazione: a pennello, a rullo.

Diluizione: pronto all'uso.

Resa: 4 mq/lt circa con uno strato secondo l'assorbimento.

Essiccazione: 24 ore in condizioni normali di temperatura e umidità.

Modalità d'impiego

Intonaco nuovo: accertarsi che il supporto abbia almeno un mese di stagionatura, applicare una mano di **Golden Sil Primer**, quindi ad avvenuta essiccazione procedere all'applicazione della finitura silossanica desiderata.

Consigli utili: conservare a temperatura ambiente, richiudere bene il barattolo dopo ogni uso, applicare a temperature comprese tra +5°C e +35°C; evitare l'applicazione su superfici riscaldate da forte insolazione o in caso di pioggia imminente, proteggere le superfici da non verniciare (serramenti, piastrelle, vetri ecc...).

Teme il gelo.

Confezioni: 5 lt/25 lt;

Colore: trasparente;

Lavaggio attrezzi: usare acqua subito dopo l'uso.

Voce di capitolato

- Protezione di tutte le superfici non soggette ad interventi di tinteggiatura.
- Preparazione dei supporti mediante spazzolatura manuale o lavaggio con idropulitrice a seconda della natura e dell'intensità dello sporco.
- Applicazione di una mano di fondo normalizzante per pitture silossaniche a base di resine silossaniche **Golden Sil Primer** (CAF), pronto all'uso, rispettando un consumo di circa 0,25 lt/mq secondo l'assorbimento del supporto.
- Tutte le applicazioni saranno eseguite su superfici completamente asciutte, con temperatura ambiente e quella delle superfici da tinteggiare compresa fra +5°C e +35°C con umidità relativa non superiore all'80%. Se si dovessero verificare condizioni ambientali diverse da quelle sopra citate, oltrechè in presenza di vento, polvere, fumi, ecc..., l'applicazione non deve essere iniziata.

Le indicazioni tecniche contenute in questa scheda sono frutto delle nostre esperienze pratiche e di laboratorio ed hanno carattere puramente indicativo. Proponiamo prodotti e sistemi operativi in perfetta corrispondenza con gli standard qualitativi più elevati, purché le modalità d'uso siano seguite scrupolosamente in accordo con le esigenze e le conoscenze professionali di utilizzazione. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e perciò ricade sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il nostro Ufficio Tecnico rimane comunque sempre a vostra completa disposizione per fornire eventuali ulteriori informazioni o chiarimenti.



scheda
tecnica

01/01

