

SILOX K98 INTONACHINO

GENERALITÀ D'IMPIEGO

Descrizione

Rivestimento silossanico rasato grana media 1,2 -1,5 mm

Classificazioni

DIN 52617 (idrorepellenza)

DIN 52615 (permeabilità al vapore)

DIN 18363 (sostanze organiche non superiori al 5%)

UNI EN 15457 e UNI EN 15458 (Resistente a muffe ed alghe)

Destinazione

Facciate di costruzioni, che richiedono un'alta traspirabilità, unita ad un'elevata idrorepellenza e resistenza dei colori alle radiazioni solari.

Idoneità supporti

Applicabile su ogni tipo di supporto minerale nuovo o già pitturato.

IDENTIFICAZIONE

Presentazione/Composizione

Stato fisico: liquido colorato

Tipo di legante: resina acril-silossanica

Granulometria: Max. 1,2 mm

Aspetto: opaco

Caratteristiche tecniche

Colore: bianco, tinte di cartella e sistema tintometrico.

Peso specifico: 1700-1800 ± 50 g/lit a 25° C (ASTM D 1475-60)

Viscosità: tixotropica

Permeabilità al vapore d'acqua : SD 1 m -per spessore di 100 µm (deve essere <2 m)

Assorbimento d'acqua capillare : W24 0,10 kg/m² x h^{0,5}

Resa: 0,64-0,69 Mq/Kg (gr.1,2); 0,48-0,51 Mq/Kg (gr.1,5) con 1 mano a seconda della regolarità del supporto

Diluizione: pronto all'uso

APPLICAZIONE

Condizioni ambientali

SILOX K 98 INTONACHINO non può essere applicato sotto il sole diretto, in giornate particolarmente ventose, con umidità relativa superiore al 70% o in previsione di nebbia notturna o pioggia.

Preparazione del supporto e metodo applicativo

Accertarsi che il supporto abbia almeno 28 giorni di stagionatura, ripulire accuratamente, asportando ogni traccia di polvere e sporcizia e le parti poco aderenti. In caso di superfici già dipinte asportare ogni traccia di pittura non aderente. Effettuare eventuali stuccature con PLASTIC PROP, controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare uno strato di ECOFIX NANO-TECH diluito al 50% con acqua. Lasciar trascorrere almeno 24 ore ed applicare SILOX K 98 INTONACHINO Nel caso di supporti fortemente assorbenti (es.tufo), rasanti alcalini (es.gesso) o rivestiti con il sistema a cappotto, applicare una mano di SUPERFOND AL TITANIO diluito al 50% con acqua. Lasciar trascorrere almeno 24 ore ed applicare SILOX K 98 INTONACHINO. Il prodotto è pronto all'uso e non richiede ulteriore diluizione. Rimescolare a fondo il prodotto fino ad ottenere una massa omogenea e stenderlo in una sola mano con spatola in acciaio. Prima che SILOX K 98 INTONACHINO inizi ad essiccare in superficie, si può frattazzarlo con frattone in spugna per uniformare maggiormente lo spessore. L'applicazione su superfici con efflorescenze saline o soggette ad umidità ascendente non garantisce l'adesione del prodotto sul supporto, pertanto è necessario un intervento preventivo di risanamento della muratura. In presenza di muffe, alghe o muschi pulire il supporto con una soluzione di acido cloridrico al 5%. Quindi disinfettare la parete con il prodotto TRASPIMUR SPRAY.



kelly color s.r.l.
INDUSTRIA COLORI E VERNICI

Via del Tresaccio
CITTA' DELLA PIEVE (PG)
Tel. 0578 21349 r.a.
Fax 0578 20809
e-mail info@kellycolor.it



Certificato n°: 208992

SILOX K98 INTONACHINO

Modalità di applicazione

Pennello, rullo.

Essiccazione

Secco al tatto: 4 ore a 20°C

Sovraverniciabilità

Trascorse 8 ore.

IMMAGAZZINAMENTO

Confezionamento

Kg. 1 - 5 - 25

Conservazione

Al coperto in luogo fresco e asciutto (teme il gelo)

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Classificazione in relazione alla pericolosità

Non richiede etichettatura (Leg. 256/74 e Dirett. CEE n.325/91).

Ove applicabili si faccia riferimento alla seguente normativa D.P.R. 303/56 (controlli sanitari).

Avvertimenti per l'utilizzatore

Attenersi alla relativa scheda di sicurezza.

Gradevolezza olfattiva

Inodore.

Identificazione tipologia rifiuti

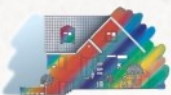
Contenitori vuoti puliti: rifiuti speciali assimilabili agli urbani.

Contenitori con tracce di prodotto essiccato: rifiuti speciali.

VOCE DI CAPITOLATO

Indicazioni da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi

Rivestimento silossanico rasato ad applicazione a taloscia su superfici già predisposte che genera dopo essiccazione uno spessore di circa 1 mm con consumo minimo 0,68 Mq/Kg con 1 mano. Finitura posa in opera del materiale €..... Mq



kelly color s.r.l.
INDUSTRIA COLORI E VERNICI

Via del Tresaccio
CITTA' DELLA PIEVE (PG)
Tel. 0578 21349 r.a.
Fax 0578 20809
e-mail info@kellycolor.it



Certificato n°: 208992

N.B. Il Presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle ns. conoscenze, non è tuttavia impegnativo e non comporta responsabilità anche a causa delle diverse condizioni di impiego.