

Decorativi

Stucchi e spatolati

Kristallo

Stucco autolucidante per interni.

Descrizione Stucco decorativo a strato sottile per interni, ad aspetto liscio, a base di resine in emulsione acquosa, pigmenti inorganici, inerti micronizzati ed additivi vari. Autolucidante, permette di ottenere facilmente finiture vetrose lucidissime con un notevole effetto di profondità. Si accosta egregiamente alle finiture di pregio antiche, e risulta nel contempo di gradevole tono estetico nelle moderne architetture. Particolarmente indicato come finitura su fondo di MARLITE. E' possibile anche l'applicazione evitando il fondo di MARLITE ma bisogna valutare preventivamente la planarità e la scabrosità del supporto per evitare di dover applicare più di due mani per l'ottenimento del risultato ottimale.

Sistema Tintometrico E' possibile colorare Kristallo con il Sistema Tintometrico.

Classificazione (UNI 8681) E. 2/4.C.O.A.2.FA
Stucco per strato di fondo e finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaco, acrilica.

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE) Pitture con effetti decorativi.
Valore limite UE di COV per Kristallo (cat. A/I): 300 g/L (2007) / 200 g/L (2010). Kristallo contiene al massimo 200 g/L di COV.

Norme d'impiego e preparazione del supporto Superfici murali mai dipinte finite a civile fine: spazzolare accuratamente, asportando ogni traccia di polvere, sporcizia o frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Se sfarinanti o decoesi applicare una mano di IDROFOND ed attendere 24 ore. Superfici murali già dipinte o parzialmente degradate: asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente e le eventuali efflorescenze; in presenza di muffe effettuare un trattamento con SOLUZIONE RISANANTE. Ripulire accuratamente da polvere o sporcizia; eventualmente livellare o stuccare con EGA-STUK stucco in pasta e lasciare asciugare. Applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore. Cartongesso: applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore. Gesso: applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore. CLS: effettuare gli eventuali ripristini con materiali compatibili (V. gamma Settef) e lasciare stagionare. Applicare una mano di FLESSCOAT SUPERQUARTZ diluito 1:1 con acqua sull'intera superficie ed attendere 24 ore.

Applicazione Pronto all'uso; applicare con frattazzo in acciaio inox in due o più rasate successive, intervallate da 24 ore curandone bene la stesura in quanto l'effetto finale dipenderà dalle modalità applicative delle singole mani. Evitare di lucidare le mani prima dell'ultima. Carteggiare se necessario leggermente tra una mano e l'altra. Per ottenere l'effetto lucido comprimere l'ultima mano con frattazzo d'acciaio. Per conferire alle finiture interne massima brillantezza, impermeabilità e resistenza allo sporco, si consiglia di trattare la superficie con cera in pasta VERNIWX.

Consigli pratici Temperatura d'impiego +5°C a +35°C.
Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.
Conservare il prodotto nelle confezioni originali a temperatura compresa tra i +5°C a +30°C.

Precauzioni di sicurezza Per le precauzioni di sicurezza consultare la relativa scheda di sicurezza.
Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Voce di capitolato Stucco autolucidante decorativo sottile per interni, KRISTALLO Settef, a base di speciali copolimeri in emulsione acquosa, pigmenti inorganici, inerti micronizzati ed additivi vari da applicare dopo idonea preparazione, su un fondo di MARLITE con un consumo di KRISTALLO di circa 0.400 kg/mq e di MARLITE tra 1.0 ÷ 1.5 Kg/mq.

Massa volumica g/ml	1,820 ÷ 1,920 - Metodo MPL 007 (UNI 8910)
Viscosità	Pasta
Resa Finita Kg/mq	0,400 - Metodo MPL 059
Punto di infiammabilità °C	Non infiammabile - Metodo MPL 046 (UNI 8909)
Contenuto solidi % in peso	69 ÷ 73 - Metodo MPL 027 (UNI 8906)
Vita di stoccaggio	Almeno 12 mesi (in luogo fresco e asciutto) - Metodo MPL 064 (UNI 10154)
Secco in profondità	8 ore - Metodo MPL 066
Sovraverniciabilità	24 ore - Metodo MPL 048
Carteggiabilità	8 ore - Metodo MPL 048
Applicazione in esterni / interni	No / Si
Colori	Bianco, Tinte a Sistema Tintometrico, Cartella Linea Decorativi
Legante	Acrilico
Pulizia attrezzi	Acqua
Diluyente	Acqua
Applicazione	Frattazzo inox

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Materis Coatings Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.
LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.