

DECOR.vk3

Rivestimento decorativo in pasta, effetto rustico, a base silossanica altamente protettivo

DECOR.vk3 è un rivestimento decorativo in pasta, pigmentato nella massa, traspirante altamente protettivo, per uso esterno ed interno, con aspetto finale ad effetto rustico. Grazie alla sua elevata traspirabilità, il **DECOR.vk3** è indicato per la decorazione dei supporti nei cicli di risanamento con intonaci macroporosi deumidificanti.

Le ottime proprietà di idrorepellenza ed elevata traspirabilità del prodotto ne garantiscono il potere altamente protettivo e resistente alle aggressioni meteoriche, agli agenti inquinanti, ai raggi ultravioletti, alle proliferazioni batteriche, all'abrasione ed agli alcali. Idoneo su intonaci nuovi o vecchi a base di calce idraulica naturale, calce e cemento, calcestruzzo e su tutti i supporti già trattati con finiture minerali o sintetiche, tonachini colorati in pasta, purchè adeguatamente preparati.

COMPOSIZIONE

DECOR.vk3 è un tonachino in pasta a base di emulsioni acril-silossaniche, inerti a granulometria selezionata e speciali riempitivi che ne migliorano la lavorabilità e l'aspetto estetico finale.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI E POSA IN OPERA

Murature nuove

Gli intonaci nuovi devono essere perfettamente stagionati ed asciutti, stabili, privi di polvere e di parti scarsamente coerenti. Lasciare stagionare fino al termine del fine presa del legante i rappezzati nuovi di intonaco.

Applicare una mano di **DECOR.primer** diluito fino al 1:3 con acqua pulita oppure applicare una mano di **DECOR.fondo** diluito fino al 30% per ottenere una base pigmentata prima dell'applicazione del rivestimento in pasta. Attendere il completo essiccamento del fondo prima di applicare il ciclo di rivestimento.

Murature vecchie

Gli intonaci di fondo devono essere perfettamente stagionati ed asciutti, stabili, privi di polvere e di parti scarsamente coerenti. Lasciare stagionare fino al termine del fine presa del legante i rappezzati nuovi di intonaco.

Pulire accuratamente le superfici per togliere ogni traccia di depositi di polvere, sporco, grasso o presenza di efflorescenze. In presenza di pitture o rivestimenti organiche o minerali, parzialmente degradati, asportare le parti friabili e non aderenti al supporto di fondo. Rimuovere eventuali formazioni di muffe previa neutralizzazione.

Applicare una mano di **DECOR.primer** diluito fino al 1:3 con acqua pulita oppure applicare una mano di **DECOR.fondo** diluito fino al 30% con acqua pulita per ottenere una base pigmentata prima dell'applicazione del rivestimento in pasta. Attendere il completo essiccamento del fondo prima di applicare il ciclo di rivestimento.

Finitura

Mescolare il prodotto pronto all'uso **DECOR.vk3** prima della sua applicazione ed applicare con spatola inox in una o più mani su supporti asciutti. Successivamente rifinire mediante frattazzo di plastica. Eseguire le continuazioni di applicazione ad angolo e, in caso di applicazioni su superfici estese, prevedere opportune interruzioni delle applicazioni in prossimità di giunti o pluviali, oppure creare opportuni tagli tecnici o marcapiani.

AVVERTENZE

Evitare l'applicazione con temperature inferiori a +10°C o superiori a +30°C.

Evitare l'applicazione con umidità relativa ambientale superiore a 80%.

Evitare l'applicazione su supporti con umidità WME superiore a 20%.

Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole. Dopo l'applicazione proteggere le superfici dalla pioggia per almeno 48 ore.

Eseguire le continuazioni di applicazione ad angolo e, in caso di applicazioni su superfici estese, prevedere opportune interruzioni delle applicazioni in prossimità di giunti o pluviali, oppure creare opportuni tagli tecnici o marcapiani.

Le tonalità dei colori riportate nelle mazzette sono indicative e non vincolanti. Si consiglia una prova preventiva nel cantiere al fine di verificare l'esatta tonalità di colore.

Nel caso in cui si richieda l'applicazione in più mani attendere minimo 12 ore fra le mani successive o comunque verificare la completa essiccazione del film.

Forniture successive di prodotto con lo stesso codice colore possono subire leggere differenze cromatiche, pertanto prevedere l'ordine del materiale colorato necessario per l'esecuzione del lavoro in un'unica soluzione. In caso di riordino segnalare sempre il codice lotto della fornitura di riferimento.

RESA CONSIGLIATA

2,0-2,2 Kg/m² per mano.

COLORI

Bianco o mazzette colori: *NATURAL.colors* + *PREMIUM.colors*

CONFEZIONI

Secchi da 25 Kg.

CONSERVAZIONE

12 mesi in imballo originale integro. Teme il gelo, evitare insolazione diretta e/o fonti di calore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DATI PRODOTTO

Aspetto:	Pasta
Colore:	bianco o colorata
Aspetto del film:	opaco
Tipologia del legante:	dispersione acquosa di acril-silossani
Spessore massimo per strato:	~ 1,2 mm
Granulometria:	1,2 mm
Tempo di attesa tra gli starti successivi:	≥ 12 ore

DATI APPLICATIVI

Temperature di applicazione:	da +10 °C a +30 °C
Umidità relativa dell'ambiente e dei supporti:	max 80%
Umidità del supporto WME:	max 20%

Pulizia:	Acqua e sapone subito dopo l'uso
Tempo di essiccamento superficiale o al tatto:	2 ore
Tempo di sovrapplicabilità:	> 12 ore

DATI TECNICI

Peso specifico:	1900 gr/lit ± 30 gr/lit
Residuo secco in massa:	80% ± 2%
Residuo secco in volume:	50% ± 2%
pH al confezionamento:	10 ± 1
Viscosità cinematica a 25°C (gir. 7 a V=20):	50.000 cps ± 3.000 cps
Classificazione per impiego finale:	Decorazione e protezione

NOTE

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono riferiti a prove di laboratorio effettuate a 23°C e 65% di U.R. e sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti da Vimark (supporto, condizioni ambientali, direzioni tecnica di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il ns obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società Vimark S.r.l. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

La società Vimark S.r.l. è in possesso del Sistema di Qualità Certificato secondo ISO 9001:2008 rilasciato da MORGAN LLOYD Q.A. INTERNATIONAL con accreditamento internazionale U.K.A.S. numero QAIC / IT / 90471.

Edizione: 01/2010. Gli eventuali aggiornamenti sono pubblicati sul sito web www.vimark.com