



ClayTec PRIMER - DIE GELBE

Primer a grana fine per l'applicazione degli intonaci di finitura in argilla

Descrizione

Primer e fissativo liquido a grana fine per l'applicazione dell'intonaco di finitura in argilla ClayTec FEIN 06 e l'Intonachino colorato in argilla YOSIMA. Garantisce la presa e l'adesione della finitura, fissando i fondi che tendono a sfarinare; al contempo riduce e uniforma l'assorbimento d'acqua e protegge il cartongesso e altri pannelli da costruzione dall'umidità derivante dall'applicazione dell'intonaco di argilla.

Campi di applicazione

Primer e fissativo liquido a grana fine per l'applicazione dell'intonaco di finitura in argilla ClayTec FEIN 06 e l'Intonachino colorato in argilla YOSIMA. Fondi compatibili: calcestruzzo, calcestruzzo cellulare (molto assorbente), vernici (stabili e lisce), intonaci di calce e di gesso (lisci e con scarsa assorbenza), pannelli in cartongesso, pannelli in gessofibra, vernici a dispersione (stabili ma porose), intonaci vecchi in resina sintetica (da livellare precedentemente con una spatola) e altri.



Specifiche tecniche

Composizione / Ingredienti	Acqua, calcare macinato, silicato di sodio, argilla, dispersione < 5% (migliora l'adesione e la sicurezza d'uso), metilcellulosa, gomma xantana. Granulometria: 0-1 mm
-----------------------------------	--

Fornitura

Cod.Art.	Volume [Contenuto]	Descrizione catalogo	Unità di misura	pez / ban	Netto kg / pez
CL13.420	5 l	Resa 25 m ²	ST	56	5
CL13.425	10 l	Resa 50 m ²	ST	24	10

Stoccaggio

Il prodotto può essere conservato per almeno un anno in confezioni chiuse e in luogo fresco e asciutto (privo di ghiaccio). Richiudere bene le confezioni iniziate.

Lavorazione

CONSERVAZIONE: il prodotto può essere conservato per almeno un anno in confezioni chiuse e in luogo fresco e asciutto (privo di ghiaccio). Richiudere bene le confezioni iniziate.

LAVORAZIONE: mescolare a fondo il prodotto puro; è possibile aggiungere acqua fino al 5%

PREPARAZIONE DEL FONDO: il sottofondo deve essere portante, stabile e pulito, con una temperatura tra i 5 e i 25 °C. Rimuovere le vecchie pitture con scarsa aderenza, lavare via le pitture idrosolubili. Rimuovere con una spazzola gli intonaci sabbiosi e lavare. Trattare preventivamente i sottofondi molto sabbiosi con l'Impregnante e fissativo ClayTec. Gli intonaci freschi di gesso, calce o cemento devono avere almeno 10 giorni ed essere asciutti. i fondi fortemente alcalini, come ad es. le superfici fresche in calcestruzzo con pellicola sedimentaria, devono sempre essere neutralizzati mediante fluorurati; lavare via i residui di olio disarmante. I primer ClayTec non hanno un effetto filmante o bloccante.

LAVORAZIONE: il prodotto va applicato generosamente su tutta la superficie con un rullo a pelo corto o con un pennello.

ASCIUGATURA: l'applicazione successiva può essere effettuata solo dopo l'asciugatura completa, non prima che siano trascorse 48 ore.

L'asciugatura dipende da temperatura e umidità dell'aria.

CAMPIONI DI PROVA: l'idoneità di applicazione di tutta la stratigrafia, composta da primer e intonaco, va sempre verificata sulla base di un campione sufficientemente grande. Sono esclusi eventuali reclami non riconducibili a errori di miscelazione di fabbrica. In linea di principio, su pannelli per costruzioni a secco in cartongesso sono consentite applicazioni di massimo 3 mm di intonaco di finitura FEIN 06 o intonachino design YOSIMA.

SICUREZZA: conservare e utilizzare in un luogo non accessibile ai bambini. Coprire le superfici in vetro e ceramica e proteggerle dagli schizzi. Lavare bene gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

SMALTIMENTO: i residui del primer possono essere smaltiti con i rifiuti domestici, il materiale mescolato va prima fatto essiccare.

Voce di capitolato

Fornitura e posa in opera di ClayTec PRIMER DIE GELBE - giallo (a grana fine), composto da calcare macinato, acqua, silicato di potassio, argilla, dispersione < 5% (miglioramento delle proprietà adesive e della sicurezza di applicazione), perlite, fibre di cellulosa, cellulosa metilica, xantano. Granulometria: DIE GELBE 0-1 mm. Da utilizzare prima dell'applicazione di intonaci di argilla a grana fine FEIN 06 e YOSIMA INTONACHINO DESIGN o dell'incollaggio di pannelli da intonaco a secco e di isolamento interno, per fissare sottofondi in calce o cemento con formazione di sabbia. Di regola, mescolare a fondo il prodotto puro; è possibile aggiungere acqua (per i primer fino al 5%). Il prodotto va applicato generosamente su tutta la superficie con un rullo in schiuma. Il sottofondo deve essere portante, stabile e pulito. Temperatura del sottofondo 5-25 °C. Rimuovere le vecchie pitture con scarsa aderenza, lavare via le pitture idrosolubili. Rimuovere con una spazzola gli intonaci sabbiosi e lavare. Preparare sottofondi molto sabbiosi con l'impregnante e fissativo ClayTec. Gli intonaci freschi di gesso, calce o cemento devono avere almeno 10 giorni ed essere asciutti. Sui sottofondi marcatamente alcalini, come ad es. le superfici fresche in calcestruzzo con pellicola sedimentaria, devono essere applicati dei fluosilicati (neutralizzazione); rimuovere lavando i residui di olio disarmante. Sottofondi idonei: calcestruzzo, calcestruzzo cellulare (molto assorbente), vernici (stabili e lisce), intonaci di calce e di gesso (lisci e con scarsa assorbenza), pannelli in cartongesso, pannelli in gessofibra, vernici a dispersione (stabili ma porose), intonaci vecchi in resina sintetica (da livellare con una spatola in precedenza) e altri. I primer ClayTec non hanno un effetto filmante o bloccante. L'applicazione successiva può essere effettuata solo dopo l'asciugatura completa, non prima che siano trascorse 48 ore. L'asciugatura dipende da temperatura e umidità dell'aria. Resa 5l per 25 mq