

VOCE DI CAPITOLATO CLAYTEC® FEIN 06 - finitura:

Fornitura e posa di intonaco di finitura in argilla Claytec® FEIN 06, composto di argilla naturale, fibrinforzato, sabbia lavata con granulometria 0-0,6mm, certificato secondo DIN 18947: resistenza a compressione 2,5 N/mm², resistenza all'adesione 0,1 N/mm², abrasione 0,4 g. Conduttività termica $\lambda = 0,91$ W/mK, altamente traspirante $\mu = 5-10$, classe III di assorbimento di vapore acqueo. Claytec® FEIN 06 sarà applicato a mano o con macchina intonacatrice tipo PFTG4 su intonaco MINERAL asciutto in profondità e inumidito superficialmente. Per la idonea preparazione di altre superfici, quali intonaci in calce, lastre in gesso, pannelli in argilla consultare la documentazione tecnica specifica, nel caso sia necessario uniformare l'assorbimento delle superfici utilizzare Claytec® PRIMER DIE GELBE. La struttura della superficie sarà ruvida o liscia a seconda della qualità richiesta dalla DDLL. La lavorazione superficiale è possibile con frattazzo in spugna, plastica o legno ed eventuale successiva lavorazione a spatola (tipo spatole giapponesi).

Consumo: 1,5 kg/m² per mm di spessore, Claytec® FEIN 06 è fornito in sacchi da 25 kg (resa 5,7m² per 3 mm di spessore), in big-bag da 800 kg (resa: 181 m² per 3 mm di spessore)

VOCE DI CAPITOLATO CLAYTEC® FEIN 06 - rasatura:

Fornitura e posa di rasatura armata su pannelli in argilla o pannelli isolanti con Claytec® FEIN 06, composto di argilla naturale, fibrinforzato, sabbia lavata con granulometria 0-0,6mm, certificato secondo DIN 18947: resistenza a compressione 2,5 N/mm², resistenza all'adesione 0,1 N/mm², abrasione 0,4 g. Conduttività termica $\lambda = 0,91$ W/mK, altamente traspirante $\mu = 5-10$, classe III di assorbimento di vapore acqueo. La planarità dei pannelli in argilla, inumiditi superficialmente sarà ottenuta con un primo strato di riempimento con FEIN 06 per livellare le superfici e riempire eventuali fori o difformità. Claytec® FEIN 06 sarà quindi applicato sui pannelli predisposti asciutti in profondità e inumiditi superficialmente. L'applicazione della rasatura sarà con spessore di 3 mm. La struttura della superficie sarà ruvida o liscia a seconda della qualità richiesta dalla DDLL, con eventuale strato ulteriore di FEIN 06 per finiture a pittura. La lavorazione superficiale è possibile con frattazzo in spugna, plastica o legno ed eventuale successiva lavorazione a spatola (tipo spatole giapponesi).

Consumo: 1,5 kg/m² per mm di spessore, Claytec® FEIN 06 è fornito in sacchi da 25 kg (resa 3,3m² per rasatura armata), in big-bag da 800 kg (resa: 105 m² per rasatura armata)