

ECORASANTE CALCE E LOLLA MGN

Esecuzione di intonachino di regolarizzazione certificato secondo la norma UNI EN 998-1, **PER INTERNO**, avente basso modulo elastico, idoneo principalmente per regolarizzare l'assorbimento di murature interne con intonaci di diverso tipo o stesi in tempi diversi. Essendo di ottima lavorabilità è indicato per livellare i fondi irregolari, garantisce una presa sicura sugli intonaci di fondo a base di calce idraulica, fornendo il miglior ponte di adesione per le finiture MGN. Malta composta esclusivamente da calce aerea purissima (fior di calce) classificata secondo la norma EN-459 -1 come CL90S ossia calce calcica ad altissima purezza, calce idraulica naturale **NHL 3,5** certificata secondo la norma EN 459-1, sabbie naturali di origine fluvio alluvionali non macinate, prive di impurità e selezionate in curva granulometrica controllata certificate secondo la norma EN 13139, pula di riso coltivato con metodo biodinamico e additivi ritardanti e addensanti in percentuale < 3%. Realizzazione di rasatura su supporto uniformemente bagnato, in due mani successive, di cui la prima tirata in piano con frattazzo inox in modo da uniformare le varie rugosità della superficie dovute alle rappezzature, la seconda, con eventuale interposta rete da rasatura (tipo RETIA 155 MGN), tirata in piano con frattazzo inox e lavorata con frattazzino di spugna (ad uso intonaco civile) in modo da adattare il supporto a ricevere i successivi interventi di finitura previsti. L'applicazione avverrà a temperatura ambiente e del supporto compresa tra +5 e +30 °C e con U.R. non superiore al 70%, in assenza di vento. Le superfici trattate saranno protette dalla pioggia e dall'umidità fino alla completa essiccazione superficiale del prodotto applicato (3 – 10 gg. a seconda delle condizioni atmosferiche). Tipo ECORASANTE CALCE E LOLLA MGN esclusi ponteggi fissi e compresi ponteggi mobili o provvisori al mq. €.....