

## **SOTTOFONDO CALCEELOLLA MGN**

Esecuzione di SOTTOFONDO ALLEGGERITO, a base di materiali naturali quali **CALCE NATURALE e LOLLA DI RISO NATURALE**, miscelato direttamente in cantiere, certificato secondo la norma **Uni En 13813:2004**, adatto a solai di vario genere. Garantisce riconosciute proprietà quali: miglioramento del comfort abitativo interno, abbattimento dell'inquinamento indoor sottraendo CO2 dall'aria presente all'interno della struttura, salubrità per l'ambiente, altamente traspirante, isolamento termico  **$\lambda$  0,06 W/mK**, eccellenti prestazioni acustiche, è un composto miscelato al momento dell'uso, di Calce aerea purissima (fior di calce) classificata secondo la norma UNI EN 459-1 con classificazione CL 90-S, calce idraulica naturale **NHL 3,5** certificata secondo norma EN459-1, e lolla di riso coltivato con metodo biodinamico. Applicabile manualmente, di facile applicazione, varia in spessori **da 5 a 25 cm** da concordarsi previa visione del ns. servizio tecnico. Il Sottofondo CalceELolla MGN è compatibile con tutti i tipi di supporti e specifico per l'isolamento termico, per il carico ridotto sulle solette, negli interventi di bioedilizia, nuova edilizia e nelle ristrutturazioni di edifici di interesse storico. Il Sottofondo CalceELolla MGN essendo **leggero, flessibile, traspirante** è pensato per nuove costruzioni ma adatto anche per necessità di risanamento termico ed igrometrico di edifici esistenti L' applicazione avverrà a temperatura compresa tra +5 e +30 c°. Tipo SOTTOFONDO CALCEELOLLA MGN al mq. €.....