

SOTTOFONDO CALCEEPOMICE MGN

Esecuzione di SOTTOFONDO ALLEGGERITO adatto a sottofondi di vario genere, a base di materiali naturali quali **CALCE NATURALE** e **POMICE NATURALE** e certificato secondo la norma **Uni En 13813:2004**.

Garantisce un elevato isolamento termico, eccellenti prestazioni acustiche, ad alta resistenza meccanica, molto leggero, duttile, traspirante ed estremamente resistente, a lento indurimento, di facile applicazione. Il SOTTOFONDO CALCEEPOMICE MGN è un composto, miscelato direttamente in cantiere, formato da calce aerea in forma idrata (polvere) certificata secondo norma EN 459-1 CL90S puramente calcica ossia con più del 90% di idrossido, calce idraulica naturale **NHL 3,5** certificata secondo norma EN459-1 e pomice naturale in granuli dalle notevoli proprietà di leggerezza, di isolamento termo **λ 0,07 W/mK** e isolamento acustico. Applicabile manualmente (o a macchina per sottofondi), di facile applicazione, varia in spessori da 5 a 25 cm da concordarsi previa visione del ns. servizio tecnico. Il SOTTOFONDO CALCEEPOMICE MGN si applica in spessori **da 5 a 25 cm**, è leggero, estremamente flessibile, traspirante, compatibile con tutti i supporti e specifico per l'isolamento termico e per il carico ridotto sulle solette, negli interventi di bioedilizia e nella ristrutturazione di edifici di interesse storico. Studiata specificatamente per sottofondi e massetti. L'applicazione avverrà a temperatura compresa tra +5 e +30 c°. Tipo SOTTOFONDO CALCEEPOMICE MGN al mq. €.....