

MASSETTO CALDO MGN

Esecuzione di massetto, certificato secondo la norma UNI EN 998-1, in vera malta di cocchiopesto a fedele riproduzione degli originali storici, con funzione di riempimento e livellamento utilizzato su solai in legno, in cemento e latero-cementizi. Consigliato come **sottofondo per pavimenti radianti** grazie all'eccellente conducibilità termica λ **0,53 W/(m k)**. Composto da calce aerea in forma idrata (polvere) certificata secondo norma UNI EN 459- 1 CL90S puramente calcica ossia con più del 90% di idrossido, calce idraulica naturale **NHL 3.5** certificata UNI EN 459-1, cotto macinato selezionato in curva granulometrica 0-3. Una volta maturato supporta pavimenti di pregio seminati alla veneziana, rivestimenti in cotto, pavimenti di legno posati a colla o fissati con chiodi su magatelli, per spessore minimo realizzato di 4 cm (uno spessore ulteriore è da concordarsi previa visione del ns. servizio tecnico). Prima della messa in opera su massetti maturati in cemento, lavare il fondo con idropulitrice per asportare polveri, sali e sporco grasso, rimuovendo acqua e sporco con aspiratore. Bagnare abbondantemente il fondo prima dell'applicazione. Fissare i fondi molto assorbenti o sfarinanti con FISSATIVO PER CALCE MGN (vedi scheda). Per l'applicazione a macchina versare il contenuto della confezione nell'intonacatrice senza aggiungere altri materiali o additivi. Applicare il prodotto per uno strato di 2 - 5 cm a seconda dello spessore disponibile, previa interposizione di rete in fibra di vetro (vedi scheda tecnica **RETIA 4040 MGN**) o zincata a maglia larga. Sarà cura dell'applicatore predisporre giunti di dilatazione mediante inserti in ottone o alluminio e giunti perimetrali mediante posa di bandella adesiva in polietilene espanso. Stendere e livellare la malta con staggia e opportune guide o punti di riferimento. È necessario mantenere umida la gettata per qualche giorno coprendola con teli e con nebulizzazioni d'acqua. Dopo un paio di giorni IL MASSETTO può essere calpestato con cautela. Lasciare maturare almeno 20 giorni prima di posare sistemi di riscaldamento o di incollare rivestimenti. L' applicazione avverrà a temperatura compresa tra +5 e +30 c°. Tipo IL MASSETTO CALDO MGN al mq