



## FZ 130 MASSETTO TRADIZIONALE

MASSETTO CEMENTIZIO per pavimenti esterni ed interni. Si utilizza come strato di sottofondo, in ambienti interni ed esterni, per piastrelle in ceramica, pavimenti in legno, vinilici, linoleum e moquette.

- PRONTO ALL'USO
- DI FACILE APPLICAZIONE
- TEMPI DI ASCIUGATURA RIDOTTISSIMI 30 GG CIRCA
- OTTIMO GRADO DI FINITURA SUPERFICIALE
- CALPESTABILITÀ DOPO 24 ORE
- IDONEO PER GETTI SU IMPIANTI DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO



PER ESTERNI  
ED INTERNI



FORNITO  
IN SILO



FORNITO  
IN SACCO DA 30 KG



APPLICATO  
A MANO



APPLICATO  
A MACCHINA



CONSERVAZIONE  
3 MESI

### CARATTERISTICHE TECNICHE

• peso specifico della polvere	1500 kg/m <sup>3</sup> ca.
• densità prodotto indurito	2050 kg/m <sup>3</sup> ca.
• spessore minimo d'applicazione	4 cm
• acqua d'impasto	circa 10 %
• granulometria	0-4 mm
• resa per spessore di 10 mm	20 Kg/m <sup>2</sup>
• resistenza a compressione	> 16 N/mm <sup>2</sup> *
• resistenza a flessione	> 4 N/mm <sup>2</sup> *
• calpestabilità	24 h
• PH	> 10,5
• classe di reazione al fuoco	A1
• conducibilità termica (λ)	1,35 W/m <sup>2</sup> °K
• essiccazione	ca. 30 gg

### CARATTERISTICHE

Conforme alla norma UNI EN 13813

FZ130 è un premiscelato di tipo tradizionale a base di cemento ed inerti calcarei selezionati, idoneo per la produzione di massetti cementizi a consistenza "terra umida" da impiegare per la realizzazione di pavimentazioni sia interne che esterne. Si tratta di un prodotto che, grazie alla curva granulometrica ed alla quantità di cemento sempre costanti, evita cali volumetrici e ritiri idraulici permettendo l'utilizzo anche su pannelli radianti mantenendo prestazioni meccaniche elevate, una discreta conducibilità termica ed un'elevata velocità di posa. FZ130 è utilizzabile su tutti i tipi di solai, con o senza isolamento termico e/o acustico e su massetti alleggeriti; una volta asciutto, sul massetto, potrà essere applicato qualsiasi tipo di rivestimento (legno, piastrelle ceramiche, moquette, rivestimento plastico, etc.).

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Il supporto deve presentarsi ben pulito, solido, compatto, resistente, asciutto con umidità relativa inferiore al 2%.

**Operazioni da eseguirsi per MASSETTO ANCORATO** - Spessore minimo 2cm

- Fissare lungo le pareti perimetrali ed i pilastri adeguato materiale comprimibile con spessore da 4 ad 8 mm
- Interporre rete elettrosaldata maglia 5x5 cm qualora si superi i 4 cm di spessore, avendo cura di tenerla sollevata per un terzo