



PRIMATE PHONOFLOOR

contribuisce a conseguire i crediti per la certificazione ambientale LEED-ITACA

PRIMATE PHONOFLOOR

SCHEDA SINTETICA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza	1 m
Lunghezza	15 m
Spessore nominale	2 mm
Densità	600 kg/mc
Conducibilità termica λ	0.08 W/mK
Isolamento al calpestio ΔL :	
• solaio cls 14 cm con piastrelle incollate	+12 dB
• solaio cls 14 cm con laminato flottante	+20 dB
• solaio misto 16+5 cm con piastrelle incollate	+24 dB
• solaio misto 16+5 cm con parquet incollato	+25 dB
• solaio misto 16+5 cm con parquet flottante	+29 dB

Materassino anticalpestio di basso spessore appositamente studiato per l'isolamento acustico sotto pavimentazione sia in ristrutturazione sia in nuove costruzioni, composto al 100% da granuli di sughero e gomma riciclati.

PRIMATE PHONOFLOOR è indicato per la posa diretta della pavimentazione, sia in ristrutturazione sia in nuove costruzioni, per le seguenti applicazioni: tradizionale a colla per pavimentazioni in legno, ceramica e marmo, e flottante per pavimentazioni in legno, laminato e LVT. **PRIMATE PHONOFLOOR** garantisce un elevato isolamento ai rumori da calpestio nonché la riduzione del rumore riflesso all'interno del locale stesso (drum sound). Particolarmente adatto in ristrutturazione o quando è necessario intervenire con bassi spessori, **PRIMATE PHONOFLOOR** può essere utilizzato anche su pavimentazioni esistenti e in presenza di riscaldamento a pavimento.

PRIMATE PHONOFLOOR è fornito con apposita bandella perimetrale adesiva per disaccoppiare la nuova pavimentazione dalle pareti perimetrali realizzando così una struttura "galleggiante".

Per modalità e accorgimenti applicativi consultare i manuali di posa (sezione Download).

LEGENDA

- nuova pavimentazione > 1
- PRIMATE PHONOFLOOR** > 2
- bandella perimetrale > 3
- pavimentazione esistente > 4
- massetto e sottofondo esistenti > 5
- solaio > 6

