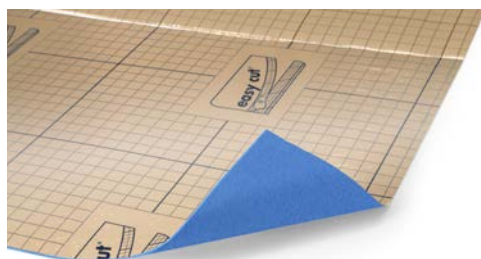




PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC

SCHEDA SINTETICA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza	1,2m
Lunghezza	8,5m
Spessore nominale	1,5 mm
Resistenza termica	0.04 m²K/W
Resistenza alla compressione	500 kPa
Resistenza al vapore acqueo S _d	100 m
Riduzione dei rumori di calpestio	20 dB

Materassino sottopavimentazione in polistirene espanso ad elevata resistenza alla compressione, spessore 1,5 mm, con superficie antiscivolo GripTec che lo rende particolarmente idoneo per la posa flottante delle moderne pavimentazioni in LVT. **PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC** ha eccellenti caratteristiche meccaniche, e compensa le piccole irregolarità del sottofondo evitando in tal modo di segnare la pavimentazione.

PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC garantisce elevata protezione del pavimento contro gli urti accidentali, ed ha ottime prestazioni di isolamento al calpestio e di riduzione del rumore riflesso "drum sound". Il materassino è dotato di foglio in alluminio con funzione di barriera al vapore che fornisce una efficace protezione alla pavimentazione, evitando danni causati dalla risalita di umidità, ed è compatibile con la presenza di riscaldamento a pavimento.

PHONOFLOAT LVT GRIPTEC soddisfa i requisiti massimi definiti dalle associazioni EPLF e MMFA (Categorie 1 e 2).

Il prodotto è disponibile in pannelli piegati a fisarmonica, ed è dotato di griglia "easy cut" sulla faccia superiore per facilitare il corretto taglio in opera.

LEGENDA

- LVT flottante > 1
- PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC** > 2
- massetto di finitura > 3
- PRIMATE PHONOMAX** > 4
- PRIMATE PHONOPER DS** > 5
- sottofondo livellamento impianti > 6
- seconda fascia perimetrale > 7
- PRIMATE PHONOCUT** > 8
- solaio > 9

