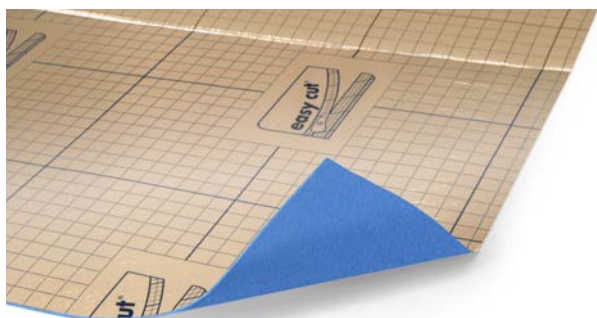




# PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC

SCHEDA TECNICA



## CARATTERISTICHE

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. Il telo ha eccellenti caratteristiche meccaniche, e compensa le piccole irregolarità del sottofondo evitando in tal modo di segnare la pavimentazione. **PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC** ha ottime prestazioni di isolamento al calpestio e di riduzione del rumore riflesso "drum sound" ed è dotato di foglio in alluminio con funzione di barriera al vapore. Il prodotto soddisfa i requisiti massimi definiti dalle associazioni EPLF e MMFA (Categorie 1 e 2). Posare il materassino con il lato in alluminio dorato rivolto verso l'alto.

## APPLICAZIONI

**PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC** è indicato per la posa flottante delle moderne pavimentazioni viniliche a basso spessore, poiché è realizzato con specifico polistirene espanso ad alta resistenza alla compressione; i listelli in vinile infatti sono generalmente più flessibili del laminato, e sono posati mediante sistema ad incastro (click) che necessita apposito sottopavimento con elevate prestazioni meccaniche. Inoltre, il materassino è dotato di particolare superficie antiscivolo GripTec per mantenere il perfetto posizionamento dei listelli.

**PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC** fornisce una efficace barriera al vapore per la presenza del foglio in alluminio sulla faccia superiore, evitando danni alla pavimentazione causati dalla risalita di umidità, ed è compatibile con la presenza di riscaldamento a pavimento\*. I pannelli devono essere accuratamente accostati tra loro, e giuntati con apposito nastro in alluminio per mantenere la continuità della barriera al vapore.

**PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC** garantisce ottime prestazioni acustiche ed un altissimo comfort abitativo grazie anche alle spiccate proprietà di assorbimento degli urti e di attenuazione degli impatti che migliora la pedonabilità della pavimentazione.

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

\* [verificare che R pavimento  $\leq 0.11 \text{ m}^2\text{K/W}$ ]



## VOCE DI CAPITOLATO

Isolamento acustico per pavimenti vinilici LVT flottanti realizzato mediante la posa di materassino tipo PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC, spessore 1,5 mm, in polistirene espanso ad elevata resistenza alla compressione, con superficie antiscivolo GripTec. Il materassino è accoppiato superiormente con foglio in alluminio con funzione di barriera al vapore. I teli sono dotati di griglia "easy cut" per facilitare il corretto taglio in opera.



# PRIMATE PHONOFLOAT LVT GRIPTEC

## SCHEDA TECNICA

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	Codifica	Unità di misura	Valore*
Spessore	s	mm	1,5
Compensazione delle irregolarità	PC	mm	≥ 1,0
Resistenza alla compressione	CS	kPa	≥ 500
Resistenza alla compressione continua	CL	kPa	≥ 35
Sollecitazione dinamica	DL <sub>25</sub>	cicli	≥ 250.000
Coefficiente di attrito DD (ISO 8295)	-	-	≥ 0,8
Permeabilità al vapore acqueo	S <sub>d</sub>	m	≥ 100
Assorbimento d'acqua (EN12087)	-	-	≤ 1%
Resistenza termica	R	m <sup>2</sup> K/W	0,04
Riduzione dei rumori al calpestio	ΔLw	dB	≤ 20
Classe di reazione al fuoco	RTF	-	E
Requisiti massimi EPLF e MMFA		-	SI categoria 1 & 2
Compatibilità con impianto di riscaldamento a pavimento			SI se R pavimento ≤ 0.11 m <sup>2</sup> K/W

\*I valori riportati sono soggetti ad una tolleranza di ±10%

### CONFEZIONE

Pacchi con pannelli piegati a fisarmonica da m1,2 x 8,5 pari a mq10,2 cadauno. Bancale da 27 pacchi (mq275,4).

### AVVERTENZE

Non esporre il materiale ai raggi solari. Immagazzinare il prodotto in ambiente chiuso e riparato.

I dati riportati nella presente scheda tecnica sono valori medi indicativi e possono essere variati da PRIMATE in qualsiasi momento senza preavviso. Le indicazioni riportate sono frutto della nostra conoscenza ed esperienza nel settore, ma restano pur sempre delle indicazioni sulle proprietà e sugli utilizzi del prodotto. Date le innumerevoli possibilità di applicazione del prodotto, PRIMATE non si assume la responsabilità in ordine alla resa e ai risultati attesi. Sarà a capo dell'utilizzatore valutare l'idoneità del prodotto all'applicazione prevista.

