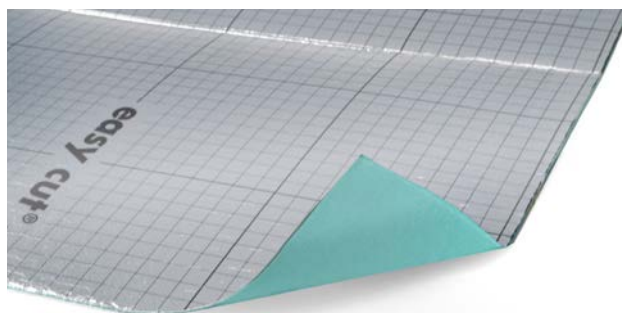




PRIMATE PHONOFLOAT COMFORT

SCHEMA TECNICA



CARATTERISTICHE

Materassino sottopavimentazione in polistirene espanso estruso ad elevate caratteristiche meccaniche, spessore 2,2mm, specifico per la posa flottante di parquet e laminato. **PRIMATE PHONOFLOAT COMFORT** è rivestito con un foglio in alluminio con funzione di barriera al vapore. Grazie alle elevate caratteristiche meccaniche, il prodotto è particolarmente adatto per proteggere la pavimentazione in caso di sollecitazioni importanti da carichi statici e dinamici, garantendo inoltre elevato isolamento al calpestio e riduzione del rumore riflesso "drum sound". Il prodotto soddisfa i requisiti massimi definiti dalle associazioni EPLF e MMFA (Categoria 1).

Posare il materassino con il lato in alluminio rivolto verso l'alto.

APPLICAZIONI

PRIMATE PHONOFLOAT COMFORT è specificamente studiato per la posa flottante del parquet e del laminato in special modo negli ambienti soggetti ad importanti carichi statici e dinamici e ad alte frequenze, grazie alle elevate caratteristiche meccaniche e superficiali dell'espanso estruso. Il materassino garantisce inoltre la massima protezione del pavimento contro gli urti accidentali.

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

*[verificare che $R_{pavimento} \leq 0.08 \text{ m}^2\text{K/W}$]



VOCE DI CAPITOLATO

Isolamento acustico sotto parquet o laminato flottante realizzato mediante la posa di materassino tipo PRIMATE PHONOFLOAT COMFORT, spessore 2,2 mm, in polistirene espanso estruso ad elevate caratteristiche meccaniche, 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 COMFORT

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Codifica	Unità di misura	Valore*
Spessore	s	mm	2,2
Compensazione delle irregolarità	PC	mm	≥ 1
Resistenza alla compressione	CS	kPa	≥ 90
Resistenza alla compressione continua	CL	kPa	≥ 25
Sollecitazione dinamica	DL ₂₅	cicli	≥ 250.000
Sollecitazione all'urto	RBL	mm	≥ 1.200
Permeabilità al vapore acqueo	S _d	m	≥ 100
Resistenza termica	R	m ² K/W	0,07
Riduzione dei rumori al calpestio	ΔLw	dB	≤ 20
Classe di reazione al fuoco	RTF	-	E
Requisiti massimi EPLF e MMFA		-	SI categoria 1
Compatibilità con impianto di riscaldamento a pavimento			SI se R pavimento ≤ 0.08 m ² K/W

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

CONFEZIONE

Pacchi con pannelli piegati a fisarmonica da 1,2 x 12,5 pari a mq15 cadauno. Bancale da 27 pacchi (mq 405).

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.

