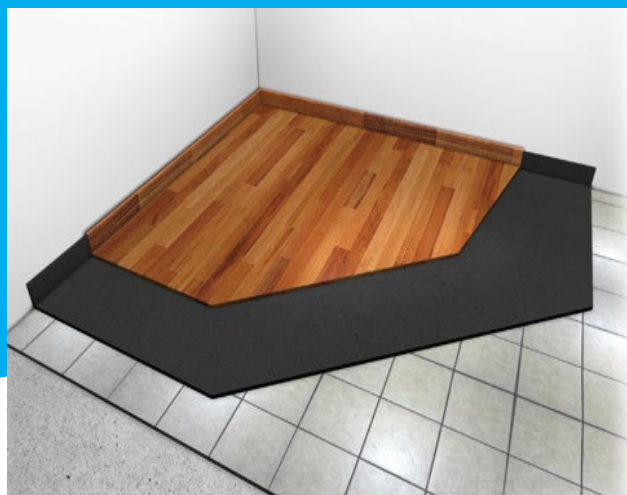


Bituver Fonas PE**Isolante acustico per rumori da calpestio.**

Feltro in polietilene espanso reticolato a celle chiuse, elastico, di agevole manipolazione, inodore, imputrescibile, chimicamente inerte, resistente all'insaccamento, inattaccabile dalle muffe.

Nelle previste condizioni di impiego il prodotto è stabile nel tempo.

**Isolamento acustico del rumore di calpestio (UNI TR 111/75)**

	3 mm	5 mm	10 mm
Sotto soletta nuda L_{nw0}	-	80 dB	80 dB
Sotto soletta isolata con Fonas PE L_{nw}	-	60 dB	59 dB
Miglioramento dell'isolamento acustico al rumore di calpestio ΔL_w	-	20 dB	21 dB

Rigidità dinamica

	3 mm	5 mm	10 mm
Rigidità dinamica (UNI EN 29052-1)	-	89 MN/m ³	75 MN/m ³

Stoccaggio

Tenere i rotoli in magazzino, al riparo da raggi solari e ad una temperatura non inferiore a +5°C. Mantenere i rotoli in posizione verticale. Evitare la sovrapposizione dei pallet.

Caratteristiche dimensionali

Spessore	3	5	10	mm ($\pm 10\%$)
Lunghezza	150	100	50	m (+2%)
Larghezza	1,5	1,5	1,5	m (+2%)

Applicazione sotto parquet

- Pulire il pavimento esistente a fondo, eliminando qualsiasi residuo
- Eliminare eventuali dislivelli
- Posizionare i feltri BITUVER FONAS PE in modo da coprire l'intera superficie.
- Posizionare il parquet flottante

Altre caratteristiche

Cond. Termica (ASTM C-177)	0,0372	W/mk
Densità (ISO 845)	30(± 10)	Kg/m ³
Stabilità dimensionale (ISO 2796)	95	°C

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via E. Romagnoli, 6 • 20146 Milano • Italia • Tel. +39 02 61115.1
info.it.isover@saint-gobain.com | www.isover.it

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.

ISOVER
SAINT-GOBAIN