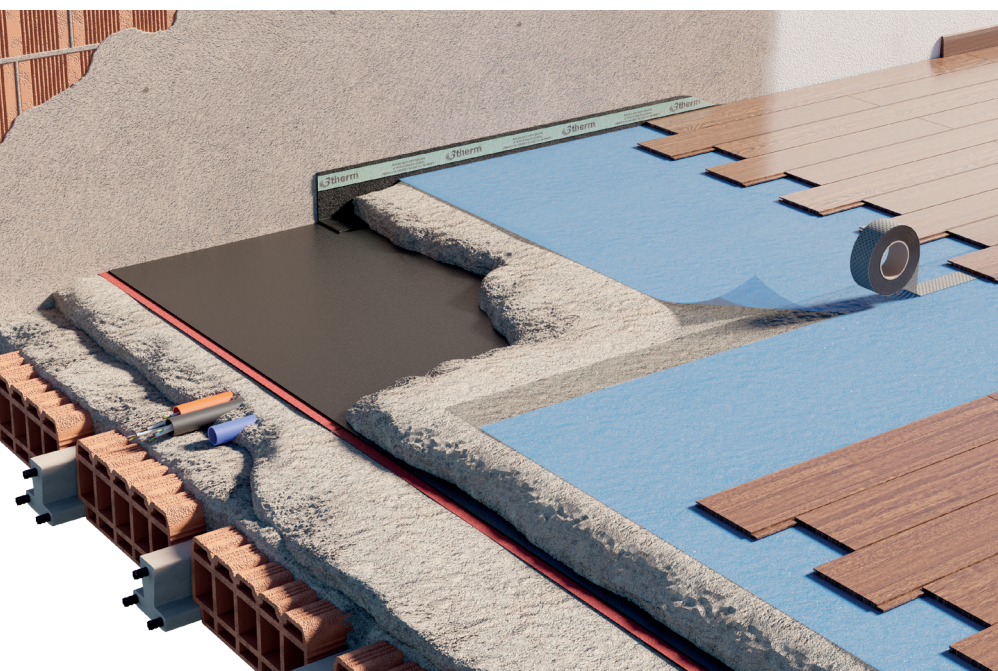


# UHB FOIL



## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

### Sottopavimento per pavimenti flottanti

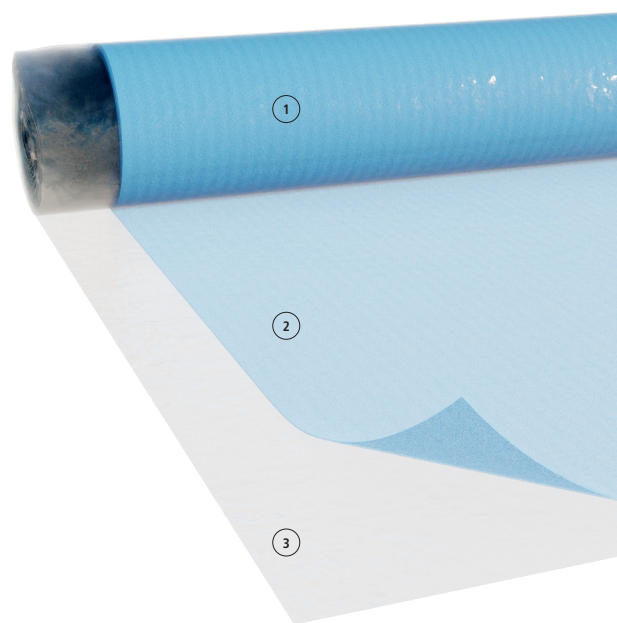
- Ottimo rapporto qualità/prezzo
- Pratico e leggero
- Compatibile con riscaldamento a pavimento

## Caratteristiche:



## Scheda tecnica

Cimosa		10 cm
Massa areica		0,04 kg/m <sup>2</sup>
Massa volumica		20 kg/m <sup>3</sup>
Abbattimento acustico al calpestio atteso		$\Delta L_{n,w} = 18$ dB
Riduzione riverbero camminamento		fino al 3 %
Resistenza alla compressione carichi temporanei		CS $\geq 10$ kPa
Resistenza alla compressione carichi permanenti		CC $\geq 2$ kPa
Resistenza termica		R = $\sim 0,06$ m <sup>2</sup> K/W
Capacità di compensazione		PC $\geq 0,5$ mm
Valore Sd		20 m



## Composizione:

Film trasparente in HDPE ①

PE espanso ②

Cimosa di sormonto saldabile con nastro o a caldo con phon ③

## Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m <sup>2</sup> )
41000001	2	1,2	20	288