

# SONORA STRONG

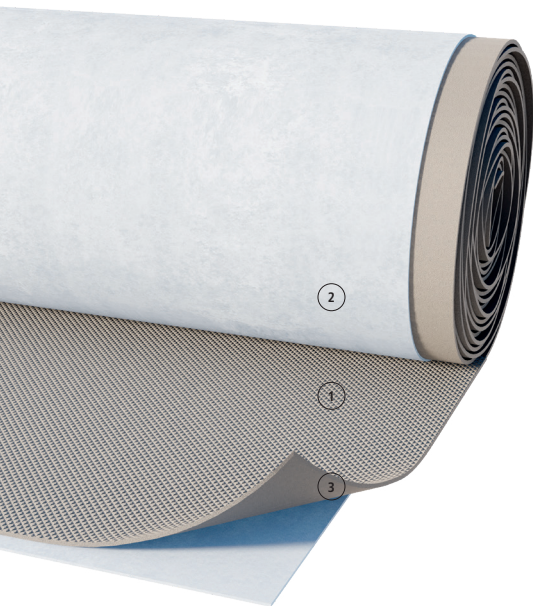
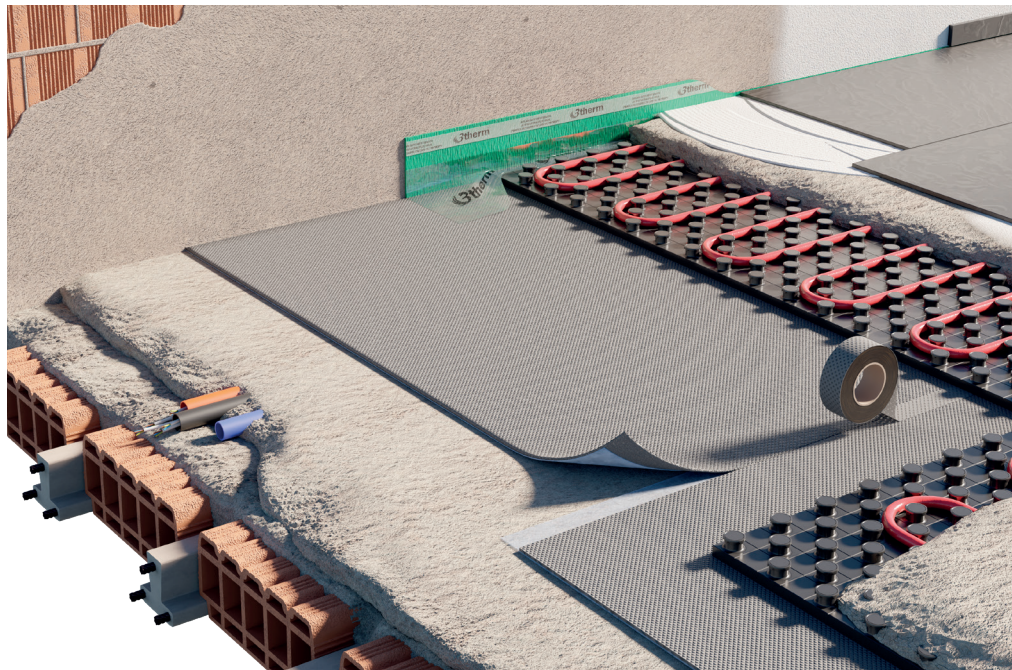
04

R1

## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

L'evergreen tra gli anticalpestio, miglior rapporto qualità/prezzo

- Certificato conforme CAM, rispettoso dell'ambiente
- Dotato di speciale battentatura sul lato lungo, per agevolare la nastratura
- Le dimensioni dei rotoli favoriscono l'impiego in cantieri di grandi metrature
- Ottimi valori di riduzione del calpestio



## Composizione:

- ① Strato goffrato di PE reticolato espanso a celle chiuse
- ② Tessuto tecnico agugliato in fibra di poliestere
- ③ Cimosa battentata non adesiva

## Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Rotolo (m <sup>2</sup> )
40000006	8	1,5	50	75

## Caratteristiche:



## Scheda tecnica

Abbattimento acustico al calpestio atteso		$\Delta L_{n,w} = 38 \text{ dB}$
Abbattimento acustico al calpestio		$\Delta L_{n,w} = 34 \text{ dB}$
Rigidità dinamica apparente		$s'_t = 10 \text{ MN/m}^3$
Rigidità dinamica		$s' = 26 \text{ MN/m}^3$
Condizioni di carico ottimale del sistema		$120 \text{ kg/m}^2$
Classe di comprimibilità		CP2
Conducibilità termica		$\lambda = 0,034 \text{ W/mK}$
Valore Sd		18 m
Peso		$0,24 \text{ kg/m}^2$