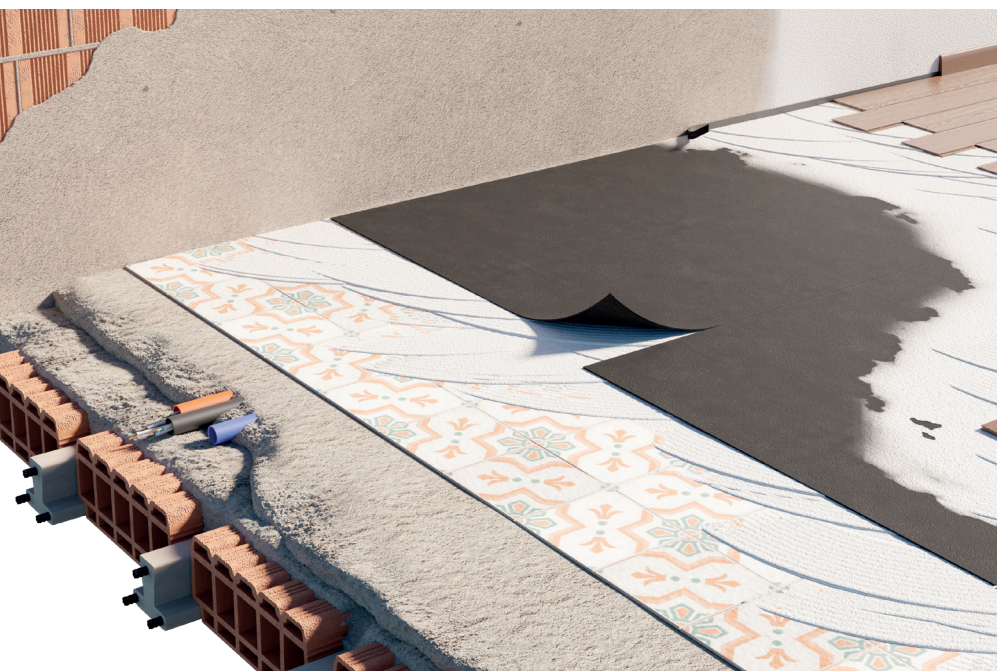


# SONORA RUBBER



07

R1

## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

**Antivibrante "salva spazio" per ristrutturazioni a basso spessore**

- Sotto piastrella/legno: incollato direttamente sul pavimento ceramico esistente, e poi coperto con nuova pavimentazione posata a colla
- Nuova costruzione: impiegato come sottomassetto
- Antivibrante: le proprietà elastiche della gomma offrono elevate capacità anti-tacco
- Proveniente da eco-riciclo

### Caratteristiche:



### Scheda tecnica

Abbattimento acustico al calpestio atteso		3 mm <b>ΔLn,w= 22 dB</b>
		5 mm <b>ΔLn,w= 28 dB</b>
Abbattimento acustico al calpestio		3 mm <b>ΔLn,w= 17 dB</b>
		5 mm <b>ΔLn,w= 25 dB</b>
Rigidità dinamica		3 mm <b>s'= 88 MN/m³</b>
		5 mm <b>s'= 55 MN/m³</b>
Classe di comprimibilità		<b>CP1</b>
Conducibilità termica		<b>λ= 0,120 W/mK</b>
Valore Sd		3 mm <b>30 m</b>
		5 mm <b>50 m</b>
Peso		3 mm <b>2,16 kg/m²</b>
		5 mm <b>3,6 kg/m²</b>

### Composizione:

Agglomerato di microgranuli di gomma vulcanizzata ad alta densità ①

### Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m²)
40000015	3	1	15	240
40000010	5	1	10	160