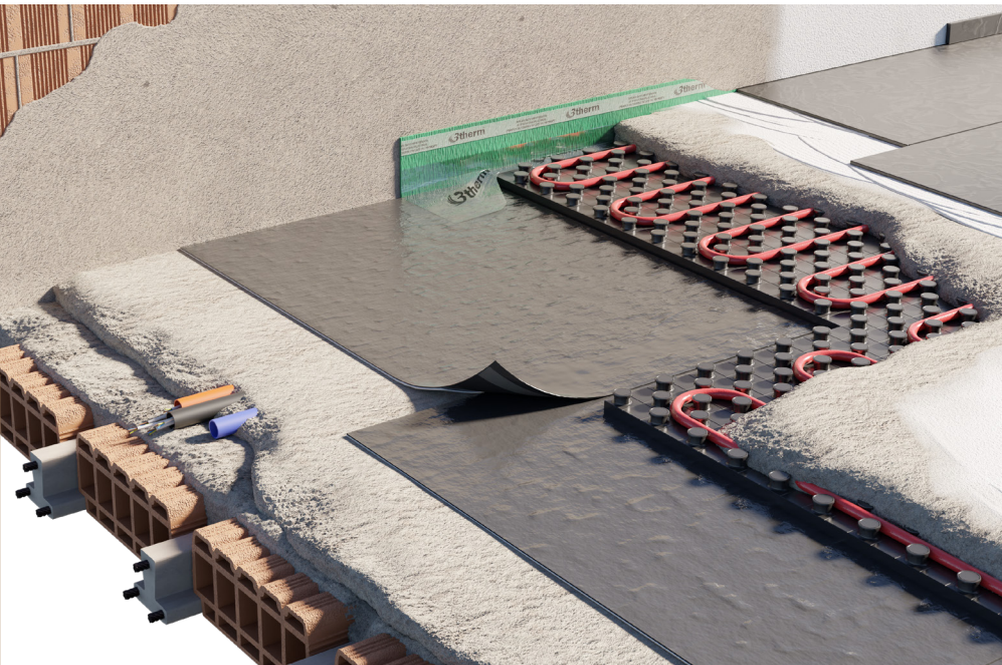


SONORA PRO

01

R1

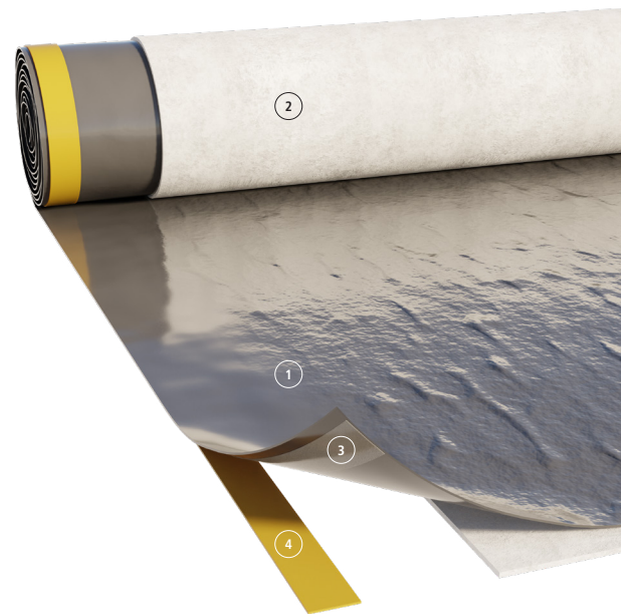


VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Trittschalldämmmatte der neuesten Generation

- Wärme reflektierende Dampfsperre, für den Einsatz unter Heizstrichen
- Robust und praktisch: kein Absetzen, geringe Maße und einfaches Schneiden
- Hervorragende akustische Leistung im verbauten Zustand
- Recyceltes Material und wieder recyclebar

Eigenschaften:



Zusammensetzung:

- Reflektierende aluminisierte Dampfsperre PE-Folie (1)
- Koaguliertes Polyester-Kunstfaser Vliesstoff (2)
- Selbstklebender Überlappungsstreifen (3)
- Liner (4)

Technisches Datenblatt

Erwartete Trittschalldämmung		$\Delta L_{n,w} = 38 \text{ dB}$
Trittschalldämmung		$\Delta L_{n,w} = 36 \text{ dB}$
Scheinbare dynamische Steifigkeit		$s'_{ci} = 21 \text{ MN/m}^3$
Dynamische Steifheit		$s' = 37 \text{ MN/m}^3$
Optimale Systemlastbedingungen		120 kg/m^2
Komprimierbarkeitsklasse		CP1
Wärmeleitfähigkeit		$\lambda = 0,055 \text{ W/mK}$
Sd-Wert		40 m
Flächengewicht		1 kg/m^2

Artikel und Abmessungen

Artikel	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m ²)
40000001	6,5	1	10	200