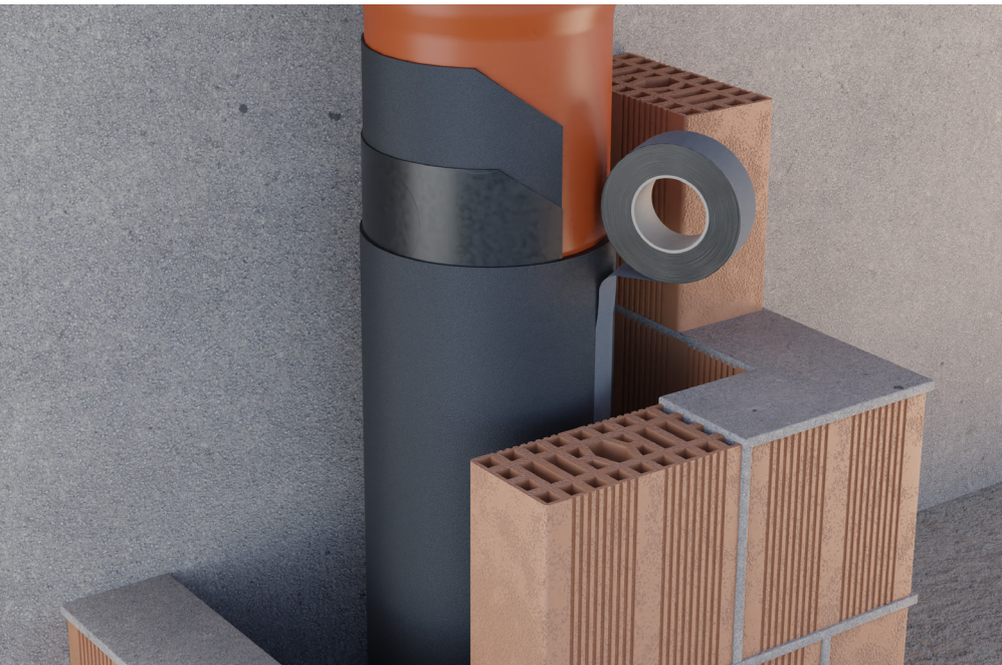


CLA MICROGUM SLIK

30

R1

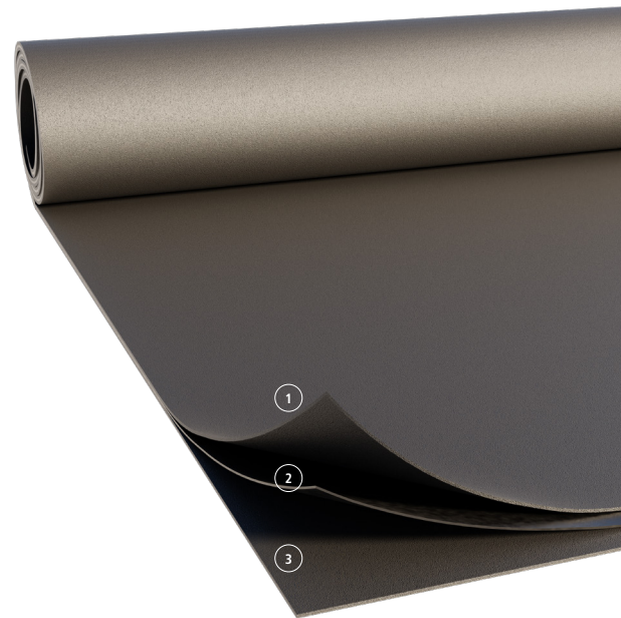
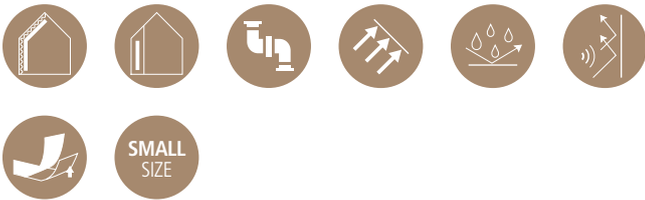


VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Mehrschichtige Ummantelung mit hoher Schalldämmung

- Schallschutz in Trockenwänden/Vorwänden/abgehängten Decken
- Verkleidung von Anlagenräumen, Entlüftungen, Abflüssen, WC-Kästen, Rohrleitungen
- Schalldämmung von Aufzugsschächten und Rollladenkästen
- Verfügbar in selbstklebender Ausführung auf Anfrage

Eigenschaften:



Technisches Datenblatt

Dicke		8 mm (2 mm EPDM + 2 Schichten à 3 mm aus vernetztem PE)
Flächengewicht		4,5 kg/m ²
Dichte		563 kg/m ³
Trittschalldämmung		$\Delta L_{n,w} = 24$ dB
Schalldämmung		$R_w = 27$ dB
Wärmeleitfähigkeit		$\lambda = 0,17$ W/mK
Wasserdampfdurchlässigkeit		$\mu = 3600$ (2 Schichten PE) $\mu = 7000$ (EPDM)
Brandverhalten		F

Zusammensetzung:

- Vollständig geschlossenzelliges PE-Netz ①
- Schall- und schwingungsdämpfende EPDM-Masse mit hoher Dichte ②
- Vollständig geschlossenzelliges PE-Netz ③
- Klebeschichtung mit PE-Abdeckfolie (auf Anfrage)

Artikel und Abmessungen

Artikel	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m ²)
40000151	8	1	3	72