

# CLA MICROGUM SLIK

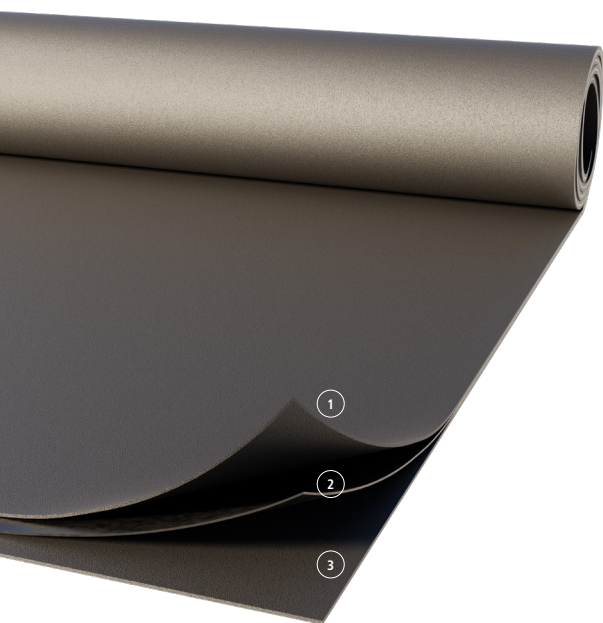
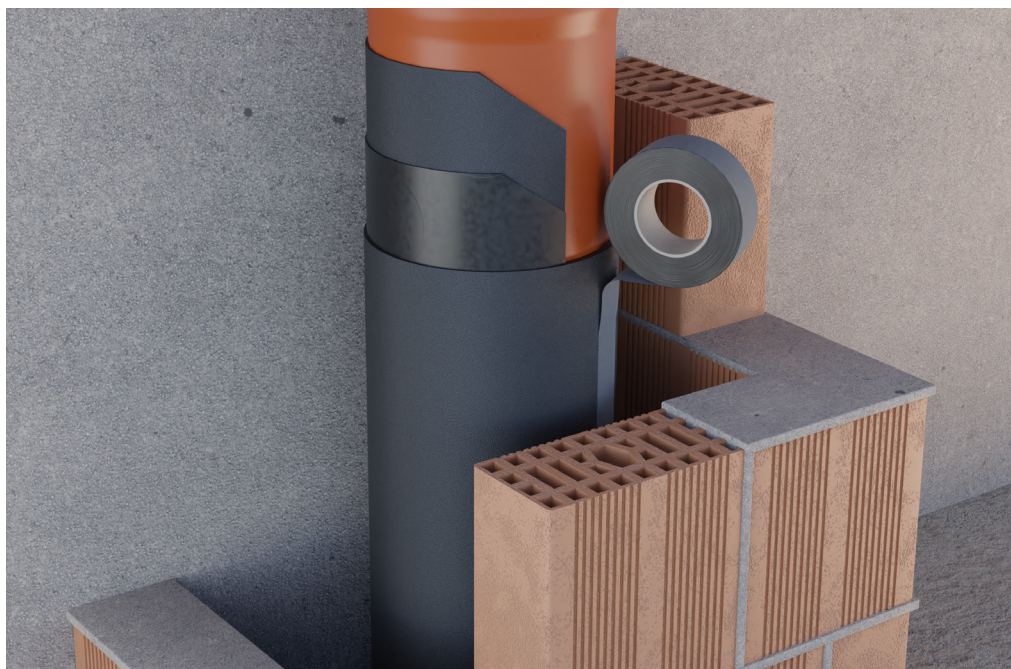
33

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:



## Zusammensetzung:

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

## Artikel und Abmessungen

Artikel	Dicke (mm)	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m²)
40000151	8	1	3	72

## Technisches Datenblatt

Dicke		8 mm (2 mm EPDM + 2 Schichten à 3 mm aus vernetztem PE)
Flächengewicht		4,5 kg/m²
Dichte		563 kg/m³
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