

CLA MICROGUM SLIK

GUAINA MULTISTRATO FONOIMPEDENTE PER COLONNE DI SCARICO, IMPIANTI, VANI ASCENSORE

28

R1



■ AVVOLGENTE

Prodotto flessibile: è sufficiente avvolgere impianti, tubi di scarico, sfiati, cassonetti, per ottenere livelli di riduzione del rumore aereo fino a 27 dB

■ 3 STRATI

Massa della lamina in EPDM abbinata all'elasticità del polietilene reticolato a celle completamente chiuse

■ LAVORABILE

Fornito a rotoli di piccole dimensioni, e disponibile con adesivizzazione su un lato per facilitare l'applicazione



Isolamento acustico tubi di scarico



Isolamento acustico vaschetta WC



Isolamento acustico vaschetta WC

■ CONSIGLIATO PER

- Rivestimento cavedii, vani impianti, scarichi e sfiati, cassette wc, tubazioni, vani ascensore, cassonetti.
- Rivestimento pilastri.
- Insonorizzazione solai e pareti.

■ MATERIALE

Membrana polimerica visco-elastica fonoisolante composta da miscela di elastomeri plastificanti EPDM racchiusa tra due strati di PE reticolato a celle completamente chiuse. (EPDM di colore giallo o antracite a seconda della disponibilità)

■ DATI TECNICI

Spessore	8 mm (2 mm EPDM + 2 strati da 3 mm di PE reticolato)
Peso	Ca. 4.5 kg/m ²
Riduzione del rumore aereo	Rw= 27 dB certificato
Abbattimento acustico al calpestio	$\Delta L_{n,w}$ = 24 dB
Conducibilità termica	0.17 W/mK
Coefficiente di permeabilità al vapore μ	3600 (2 strati di PE) 7000 (massa EPDM)
Reazione al fuoco	Euroclasse F
Formato rotolo	1 x 3 mt= 3 m ²

