

Silenz TAGLIAMURO LATER

30

R1

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Fascia acustica tagliamuro ad elevata densità

- Giunto elastico desolidarizzante "sottomuro"
- Blocco delle vibrazioni tra solai e pareti in laterizio
- Applicazione sotto carichi elevati come laterizi e pareti massicce in legno
- Praticità e velocità di posa



Caratteristiche:



Composizione:

- ① Microgranuli di gomma vulcanizzata ad alta densità

Articolo e dimensioni

| Articolo | Spessore (mm) | Larghezza (mm) | Lunghezza (m) | Bancale (m) |
|----------|---------------|----------------|---------------|-------------|
| 40000120 | 5 | 100 | 10 | 1600 |
| 40000123 | 5 | 150 | 10 | 1120 |
| 40000121 | 5 | 200 | 10 | 800 |
| 40000124 | 5 | 250 | 10 | 640 |
| 40000122 | 5 | 300 | 10 | 480 |

Scheda tecnica

| | | |
|---|--------------|---------------------------------|
| Massa areica | | 3,75 kg/m² |
| Massa volumica | | 750 kg/m³ |
| Rigidità dinamica | | s' = 55 MN/m³ |
| Abbattimento acustico al calpestio | | ΔLn,w= 23 dB |
| Frequenza di risonanza del sistema f ₀ | | 115 Hz |
| Conducibilità termica | UNI EN 12667 | λ= 0,123 W/mK |
| Durezza SHORE A | | 50 |