

Silenz GIPS PLUS

21

R1

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

La lastra sottile per interventi dove la mancanza di spazio non sarà più un problema

- Ingombro lastra posata: 20 mm
- Incollaggio diretto su parete da risanare, con notevole riduzione dei tempi di cantiere
- Risanamento a bassissimo spessore, con ingombri ridotti al minimo
- Classe di reazione al fuoco B-s1,d0



Composizione:

- ① Lastra in cartongesso
- ② Massa fonoisolante e antivibrante ad alta densità in EPDM
- ③ TNT ad alta grammatura

Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m ²)
40000208	14,5	1,2	2	72

Caratteristiche:



Scheda tecnica

Potere fonoisolante della lastra		Rw= 34 dB
Potere fonoisolante atteso del sistema parete		Rw= 56 dB*
Classe di reazione al fuoco		B-s1,d0
Calore specifico lastra in cartongesso		1000 J/kgK
Calore specifico materiale acustico		1000 J/kgK
Conducibilità termica lastra in cartongesso		$\lambda= 0,210 \text{ W/mK}$
Conducibilità termica materiale acustico		$\lambda= 0,170 \text{ W/mK}$
Valore Sd del sistema		200 m
Peso		14 kg/m ²

*Silenz GIPS PLUS in aderenza - forato sp. 12 cm intonacato su entrambi i lati - Silenz GIPS PLUS in aderenza

3therm Srl declina ogni responsabilità per utilizzi impropri dei prodotti