

Silenz GIPS PLUS

20

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

Caratteristiche:



Prestazioni a colpo d'occhio:



Scheda tecnica

Spessore cartongesso		12,5 mm
Spessore EDPM		2 mm
Massa areica lastra		~14 kg/m²
Massa volumica		~760 kg/m² (cartongesso) ~2200 kg/m² (EPDM)
Potere fonoisolante	UNI EN-ISO 717-1	Rw= 34 dB
Conducibilità termica		λ= 0,21 W/mK (cartongesso) λ= 0,17 W/mK (EPDM)
Coefficiente di resistenza al passaggio di vapore		μ= 10 (cartongesso) 7000 (EPDM)
Classe di reazione al fuoco		B-s1,d0

Composizione:

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

Articolo e dimensioni

Articolo	Spessore (mm)	Larghezza (m)	Lunghezza (m)	Bancale (m ²)
40000208	15	1,2	2	72