



Termo 19 + Lã de Rocha 40 mm +Tijolo 11 (PD.2)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Símbolo	Valor	Unidades
Isolamento Acústico	Rw	54	dB
Coefficiente de transmissão Térmica SCE	U	0,39	W/m ² K

NOTAS TÉCNICAS

O índice de isolamento acústico apresentados são estimativas baseadas na Lei da Massa Empírica (ISO 717-1:2020) sob condições ideais.

Valores obtidos por cálculo segundo a norma NP EN ISO 6946, com revestimento interior em estuque ($\lambda=0,35$ W/m²K) e revestimento exterior em argamassa ($\lambda=1,3$ W/m²K).