



# BIO THERM 25 + ETICS 60 mm (PS.3)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS				NOTAS TÉCNICAS
	Símbolo	Valor	Unidades	
Isolamento Acústico	R <sub>w</sub>	53	dB	
Coefficiente de transmissão Térmica SCE	U	0,32	W/m <sup>2</sup> K	

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/m<sup>2</sup>K) e revestimento exterior em argamassa ( $\lambda=1,3$  W/m<sup>2</sup>K).