



TIPO DE PAREDE

Exterior

SOLUÇÃO : PEE3 EPS/PEE8 EPS

Parede térrea/elevada de envolvente exterior em alvenaria de Bloco Térmico® Leca® com ETICS weber.therm keramic (isolamento em EPS e acabamento em revestimento cerâmico)

DISTRITO	CONCELHO	U_{REF}
Porto	Paredes	0.4 W/m ² °C

COMPONENTES DA SOLUÇÃO	ESPESSURA/TIPO	PREÇO/m ² (Material Mão de Obra)
Bloco Térmico® Leca® 50x20x... assente com weber.tec AM5	30 cm	€14.92 €17.00
reboco weber.rev dur	0.8 cm	€2.65 €6.50
Sistema weber.therm keramic plus (EPS)	6 cm	€18.10 €13.00
weber.col flex L	0.10 cm	€8.66 €8.00
reboco interior weber.rev ip	1.0 cm	€1.79 €6.50
acab interior weber.rev liso	Massa para estancar paredes interiores	€0.65 €5.00

COEFICIENTE DE TRANSMISSÃO TÉRMICA

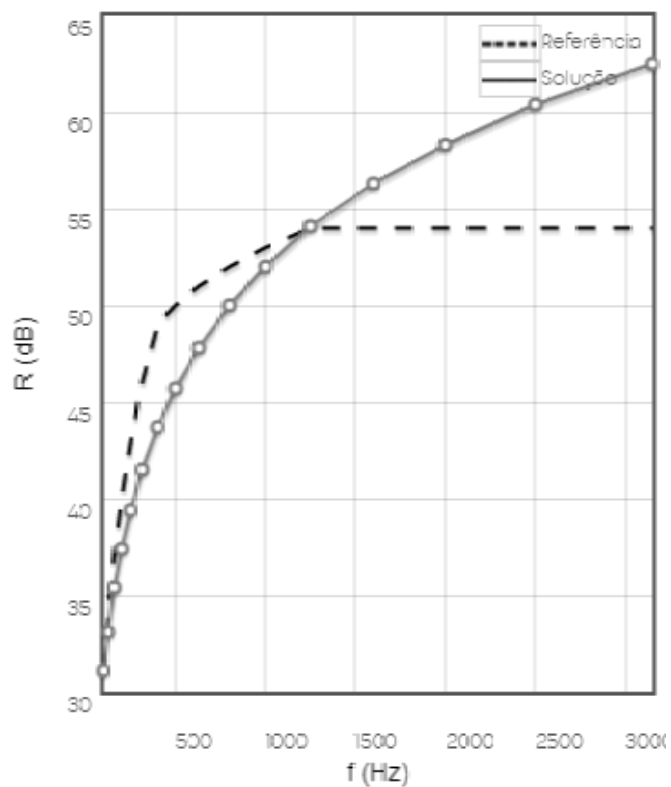
U da Solução:
0.39 W/m²°C

U referência:
0.4 W/m²°C

U objetivo:
0.4 W/m²°C

CUSTOS	
TOTAL MATERIAL	46.77 €/m ²
TOTAL MÃO-DE-OBRA	56.00 €/m ²
TOTAL	102.77 €/m ²

GRÁFICO ACÚSTICO



Rw

50 dB