



## 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	$U_{REF}$
Vila Real	Chaves	0.4 W/m <sup>2</sup> °C

COMPONENTES DA SOLUÇÃO	ESPESSURA/TIPO	PREÇO/m <sup>2</sup> (Material   Mão de Obra)
Bloco Térmico® Leca® 50x20x... assente com weber.tec AM5	20 cm	€9.90   €14.00
reboco weber.rev dur	1.0 cm	€3.36   €6.50
Sistema weber.therm keramic plus (EPS)	8 cm	€19.30   €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

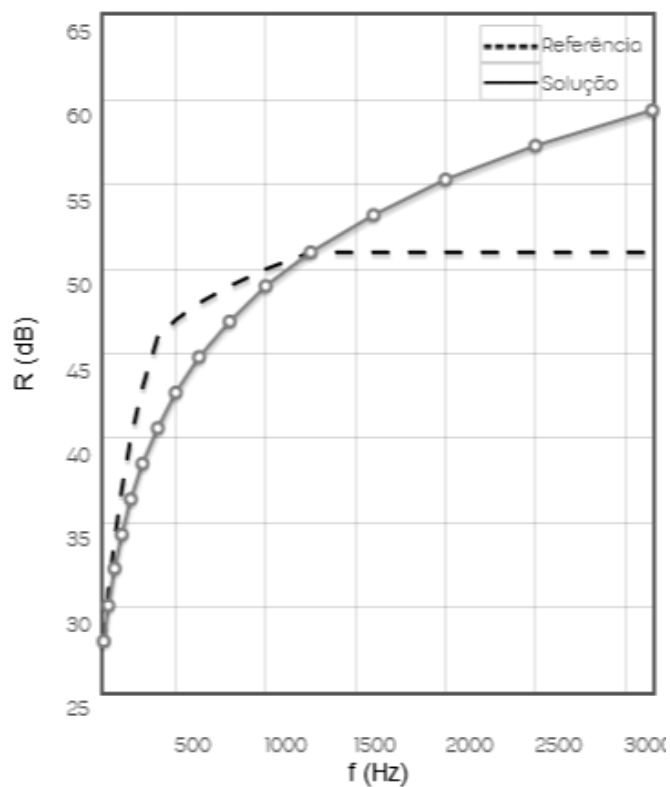
U da Solução:  
0.33 W/m<sup>2</sup>°C

U referência:  
0.4 W/m<sup>2</sup>°C

U objetivo:  
0.35 W/m<sup>2</sup>°C

CUSTOS	
TOTAL MATERIAL	43.66 €/m <sup>2</sup>
TOTAL MÃO-DE-OBRA	53.00 €/m <sup>2</sup>
TOTAL	96.66 €/m <sup>2</sup>

## GRÁFICO ACÚSTICO



Rw

47 dB