



## TIPO DE PAREDE

Exterior

## SOLUÇÃO : PEE2 MINERAL/PEE7 MINERAL

Parede térrea/elevada de envolvente exterior em alvenaria simples de Bloco Térmico® Leca® com ETICS weber.therm mineral (isolamento em lã mineral Isofex e acabamento em revestimento colorido)

DISTRITO	CONCELHO	$U_{REF}$
Bragança	Miranda do Douro	0.5 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		€NaN   €NaN
reboco weber.rev dur	2 cm	€6.72   €6.50
Sistema weber.therm mineral (sem acabamento)	6 cm	€14.20   €14.00
Acabamento final	weber.rev naturkal	€3.60   €10.50
reboco interior weber.rev ip	1.5 cm	€2.69   €6.50
acab interior weber.rev liso	Massa para estancar paredes interiores	€0.65   €5.00
Bloco Térmico® Leca® 50x20x... assente com weber.tec AM5		€NaN   €NaN
reboco weber.rev dur		€NaN   €NaN
Sistema weber.therm mineral (sem acabamento)		€NaN   €NaN
Acabamento final		€NaN   €NaN
reboco interior weber.rev ip		€NaN   €NaN
acab interior weber.rev liso		€NaN   €NaN

## COEFICIENTE DE TRANSMISSÃO TÉRMICA

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

**U referência:**  
**0.5 W/m<sup>2</sup>°C**

**U objetivo:**  
**0 W/m<sup>2</sup>°C**

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

## GRÁFICO ACÚSTICO

Sem informação acústica.