



TIPO DE PAREDE

Interior

SOLUÇÃO : PIM1

Parede interior de meiação em alvenaria de bloco Isolsónico® Leca® com reboco mineral e acabamento estanhado em ambas as faces

DISTRITO	CONCELHO	U_{REF}
Bragança	Vimioso	$W/m^2\text{°C}$

COMPONENTES DA SOLUÇÃO	ESPESSURA/TIPO	PREÇO/m ² (Material Mão de Obra)
Bloco Isolsónico® Leca® assente com weber.tec AM5	25 cm	€14.88 €16.25
reboco interior weber.rev ip	2.0 cm	€3.58 €6.50
acab interior weber.rev liso	Massa para estanhar paredes interiores	€0.65 €5.00
reboco interior weber.rev ip	2.0 cm	€3.58 €6.50
acab interior weber.rev liso	Massa para estanhar paredes interiores	€0.65 €5.00

COEFICIENTE DE TRANSMISSÃO TÉRMICA

U da Solução:
0.84 $W/m^2\text{°C}$

U referência:
 $W/m^2\text{°C}$

U objetivo:
 $W/m^2\text{°C}$

CUSTOS	
TOTAL MATERIAL	€23.34 €/m ²
TOTAL MÃO-DE-OBRA	€39.25 €/m ²
TOTAL	€62.59 €/m ²

GRÁFICO ACÚSTICO



Rw

dB