



CÁLCULO DE ESPESSURA DO ISOLANTE

Localização do edifício

Distrito: **Leiria**
Concelho: **Leiria**
Altitude: **100 m**
Uref: **0.5 W/m²°C**
Zona climática: **I₁**

Solução construtiva

Tipo de parede:
Simplex
Parede:
Tijolo cerâmico "térmico", 19 cm

Tipo de sistema: **weber.therm classic**
Sistema de revestimento de fachadas com proteção térmica, baseado em placas isolantes de poliestireno expandido moldado (EPS).



Espessura do isolante

Espessura do isolante para cumprir o Uref :
4 cm

Nova espessura introduzida: **8 cm**
Cumprimento **138%** do Uref.