



CÁLCULO DE ESPESSURA DO ISOLANTE

Localização do edifício

Distrito: **Leiria**
Concelho: **Batalha**
Altitude: **75 m**
Uref: **0.4 W/m²°C**
Zona climática: **I₂**

Solução construtiva

Tipo de parede:
Simplex
Parede:
Tijolo cerâmico corrente, 15 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 :
7 cm

Nova espessura introduzida: **15 cm**
Cumprimento **145%** do Uref.