



## Alba Building Sciences S.r.l

### Test di prestazione In-Sito – Certificato

### Misurazione In-Sito della trasmittanza termica (Valore U)

**Certificato : 27020 - 03**

**Prodotto isolante : Multitermico 13 (Art. 0681 001 13)**

**Valore U misurato In-Sito : 0.398 W/m<sup>2</sup>K**

Si certifica che il prodotto isolante “**MULTITERMICO 13**”, installato all’interno di un **muro d’elevazione** orientato a **sud** nella costruzione in legno-test n.4, ubicata in Francia, è stato sottoposto ad una valutazione In-Sito della prestazione d’isolamento termico.

Il test per la determinazione della trasmittanza termica (Valore U) In-Sito è stato effettuato continuativamente per un periodo di 7 giorni dal **19 dicembre 2007** al **4 gennaio 2008**.

Per stabilire le aree di prestazione tipica è stato impiegato il metodo termografico ed i parametri del test In-Sito erano conformi alla norma internazionale ISO 9869.

I risultati del presente test hanno stabilito che il prodotto isolante “**MULTITERMICO 13**”, installato all’interno di un **muro d’elevazione** orientato a **sud** nella costruzione in legno-test n.4, ubicata in Francia, nel periodo di riferimento specificato ha ottenuto un valore U medio di prestazione pari a **0.398 W/m<sup>2</sup>K**.

Rilasciato a: Würth Srl

Emesso da : Alba Building Sciences S.r.l

Data : Gennaio 2008

**Direttore**  
**Alba Building Sciences S.r.l**

