



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/m²K**

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/m²K**.

Rilasciato a: Würth Srl

Emesso da : Alba Building Sciences S.r.l

Data : Gennaio 2008

Direttore
Alba Building Sciences S.r.l



Affiliate BINDT
British Institute of Non-Destructive Testing

Registered Office : NORHAM, Perth Road, Blairgowrie, PH10 6EJ
Company Established 1994 | Registered In Scotland 153609 | VAT No. 658215916

info@albasciences.com



www.albasciences.com



Member of the UKTA
United Kingdom Thermography Association