

Correggio, 28/02/2013

ATTESTATO DI CONFORMITÀ PO/SI-01
RESOCONTO DI PROVA N. 001QI/13



LEGNOLEGNO
POSA QUALIFICATA
SERRAMENTI
LEGNO · ALLUMINIO · PVC
[PO/SI-01]

Rilasciato alla ditta:

WURTH SRL

CONFIGURAZIONE ANALIZZATA:

- giunto controtelaio / telaio fisso
- giunto controtelaio / partizione muraria

DENOMINAZIONE COMMERCIALE DEL SISTEMA DI POSA:

SISTEMA DI POSA AD ALTE PRESTAZIONI

PROVE ESEGUITE E RISULTATI CONSEGUITI SECONDO PO/SI-01:

- Misurazione del contributo all'isolamento acustico: 0 dB
- Permeabilità all'aria: JAPLUS
- Tenuta all'acqua: JWPLUS 900
- Presenza di isoterme critiche: **NESSUNA** presenza di isoterma 13,2°C a contatto con l'ambiente interno dell'edificio (verifica con differenza di temperatura tra interno/esterno pari a ΔT 30 °C)
- Temperatura media mensile minima accettabile per evitare formazioni di muffe: - 6,35 °C
- Localizzazione del punto corrispondente alla temperatura superficiale interna minima: 199,76 mm dal limite della luce netta del telaio fisso
- Valutazione di conformità dei materiali e componenti utilizzati: **CONFORME**
- Compatibilità tra elementi di fissaggio e materiali sigillanti: **CONFORME**

La Direzione Generale

Stefano Mora

Test eseguiti da **CONSORZIO LEGNOLEGNO**

Validazione eseguita da **CONSORZIO LEGNOLEGNO**

Il Direttore Tecnico

Ing. Antonio D'Albo

Tutti i risultati di prova indicati nella presente sintesi sono contenuti nel rapporto di prova n. 001QI/13
emesso da questo Laboratorio.

del 28/02/2013