

## CERTIFICATO DI POSA AD ALTA EFFICIENZA TERMOACUSTICA E GARANZIA DI DURATA DELLE PRESTAZIONI

Egregio signore,

l'efficienza termoacustica di un serramento dipende sostanzialmente da due caratteristiche:

- la capacità isolante dei materiali
- la tenuta all'aria

Queste caratteristiche non riguardano solo l'infisso ma devono comprendere anche il suo sistema di posa in opera.

Infatti un buon serramento, posato male, rimane un buon serramento che non funziona!!

Purtroppo però, poiché il nodo di posa rimane nascosto, questa operazione viene spesso trascurata o realizzata con materiali superati come il silicone e la schiuma poliuretanic.

Per distinguersi da tutti, e per garantire le massime prestazioni ai propri clienti, la nostra Azienda ha voluto investire fortemente anche su questo aspetto scegliendo per la posa in opera dei propri serramenti il sistema PosaClima Premium Plus.

Possiamo quindi garantire che:

- il nostro sistema di posa è conforme a quanto richiesto dalla norma UNI 11673:2017
- i nostri posatori sono diplomati all'accademia di posa PosaClima
- per la costruzione dei nodi di posa usiamo solo materiali PosaClima garantiti 10 anni

Di conseguenza le prestazioni di tenuta dei giunti di posa sono garantite per 10 anni dalla data di questo documento contro qualsiasi infiltrazione d'acqua piovana e contro le perdite d'aria (spifferi) superiori a 0,75 m<sup>3</sup>/ml-h, alla pressione di 100 Pascal, corrispondenti alla massima classe di tenuta all'aria ovvero la classe 4 per i giunti apribili.

Prestazioni simili sono normalmente impossibili da ottenere per coloro che usano sistemi di posa convenzionali.

Se nel periodo di garanzia si ravvisasse un problema di tenuta del giunto di posa, risponderemo prontamente tenendo a nostro carico tutti i costi necessari per risolvere il problema.

Possiamo quindi affermare che i Suoi serramenti, posati con il sistema di posa PosaClima Premium Plus, garantiranno per moltissimi anni quella maggiorazione nel risparmio energetico e nel confort che altrimenti vengono spesso vanificati dagli spifferi e dalle perdite lungo i giunti di collegamento dell'infisso al muro causati da una posa inefficace.

Timbro e firma

---

Straudi S.p.a.  
Dott. Nicola Straudi

