



TOSI
SERRAMENTI

Finestre con **Clima** per le case passive
design

Caratteristiche Tecniche

1. Profondità profilo: 120 mm / guarnizione centrale
2. Numero di camere: 5 con isolamento termico supplementare BASOTEC (schiuma melaminica a cellule aperte flessibile)
3. Isolamento termico: $UF = 0,71 \text{ W/m}^2\text{K}$
4. Triplo vetro con $Ug = 0,5 \div 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
5. Certificato da PHI-Darmstadt come "componente adatto alle case passive"
6. Isolamento acustico: fino alla classe di isolamento 4 (VDI 2719)
7. Sicurezza contro le effrazioni: fino alla classe di resistenza 2 (DIN V ENV 1627)
8. Ermeticità / Resistenza alla pioggia battente: fino alla classe di sollecitazione C (DIN 18055)

Design

9. Larghezza visiva del profilo slanciata di 115 mm
10. Anta nascosta dietro al telaio
11. Estetica delle finestre tradizionali

Vantaggi

12. Tenuta elevata all'aria grazie a 3 guarnizioni continue
13. Superfici studiate per facilitarne la pulizia
14. Rispetto dell'ambiente grazie ai materiali riciclabili



Tosi Serramenti di Tosi Flavio
via Linfano, 18/i
I-38062 ARCO (TN) - Italy
Tel. +39 0464 531212
Fax +39 0464 532711
e-mail: info@tositech.com
www.tositech.com

Il vostro rivenditore qualificato



La forza delle idee con la garanzia del profilo **REHAU**

Clima
design

Alta tecnologia per un'isolamento senza eguali



Il sistema certificato da 120mm

Il sistema Clima-Design nasce dalla volontà di ottenere un'importante soluzione, attestata e garantita, per la realizzazione di un prodotto che possa rendere la Vostra abitazione straordinariamente confortevole, con uno studio specifico dedicato alle case passive.

Il risultato raggiunto è la migliore struttura progettata, realizzata e certificata utile a chiunque voglia costruire o ristrutturare un edificio secondo gli standard delle case passive, disponendo di soluzioni concrete ed economiche ai problemi estetici e funzionali.

Ogni dettaglio costruttivo specifico delle finestre Clima-Design è accuratamente studiato, tecnicamente ed armonicamente per una qualità isolante termica straordinaria.

Il sistema multicamera, l'elevata profondità del profilo di 120 mm e gli speciali inserti in materiale coibente privo di CFC hanno dimostrato la loro straordinaria idoneità alle più gravose esigenze di isolamento termico, garantendo al sistema Clima-Design la massima protezione contro il vento e le basse temperature e riducendo in modo considerevole le dispersioni energetiche.

E' così possibile ridurre i costi d'esercizio riuscendo a trattenere il calore all'interno dell'edificio, senza compromettere la necessaria ventilazione degli ambienti.

