



Falegnameria Tamanini s.n.c.

di Tamanini Alessandro e Arnaldo

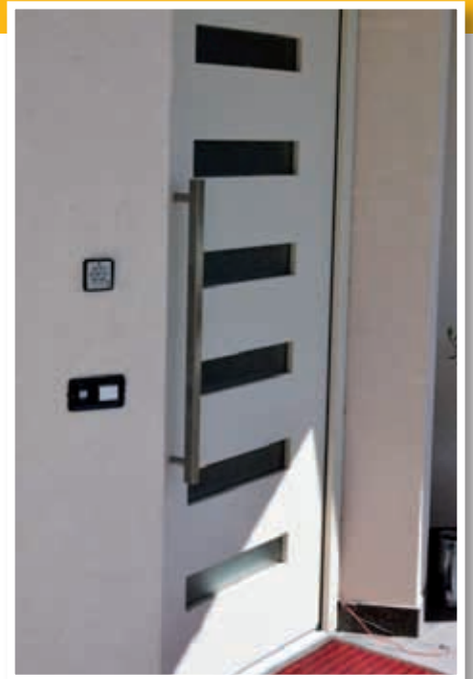


SERIE THERM^{CE}

Falegnameria Tamanini

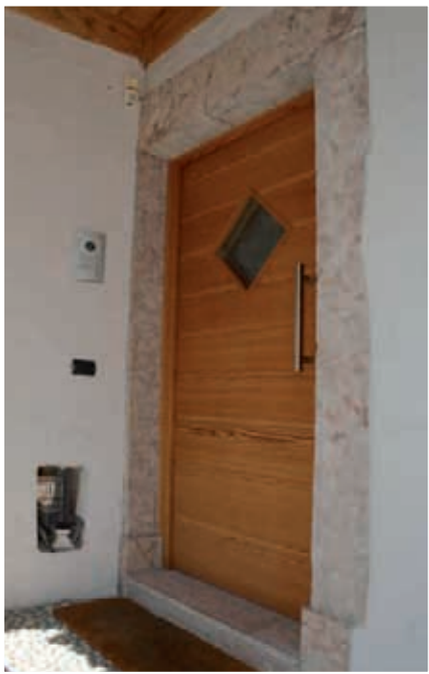
Il portoncino d'ingresso della serie THERMO è nato per soddisfare i più severi valori di trasmittanza termica, stabilità, sicurezza, richiesti dalle attuali normative per la marcatura **CE**. Infatti, dalle prove referenziali in laboratorio, il nostro portoncino THERMO è stato certificato per sistemi 6A.





Sulla base di questi standard qualitativi siamo in grado di personalizzare il vostro portoncino studiando abbinamenti di design, materiali, finiture ed accessori al fine di soddisfare ogni vostra esigenza.





Il pannello NEXT

- 1) Struttura perimetrale in legno massello
- 2) Rinforzi in acciaio lungo montanti e trasversi
- 3) Struttura interna in microlamellare
- 4) Anima poliuretanic ad alta densità (in alternativa: balsa o materiale fonoassorbente)



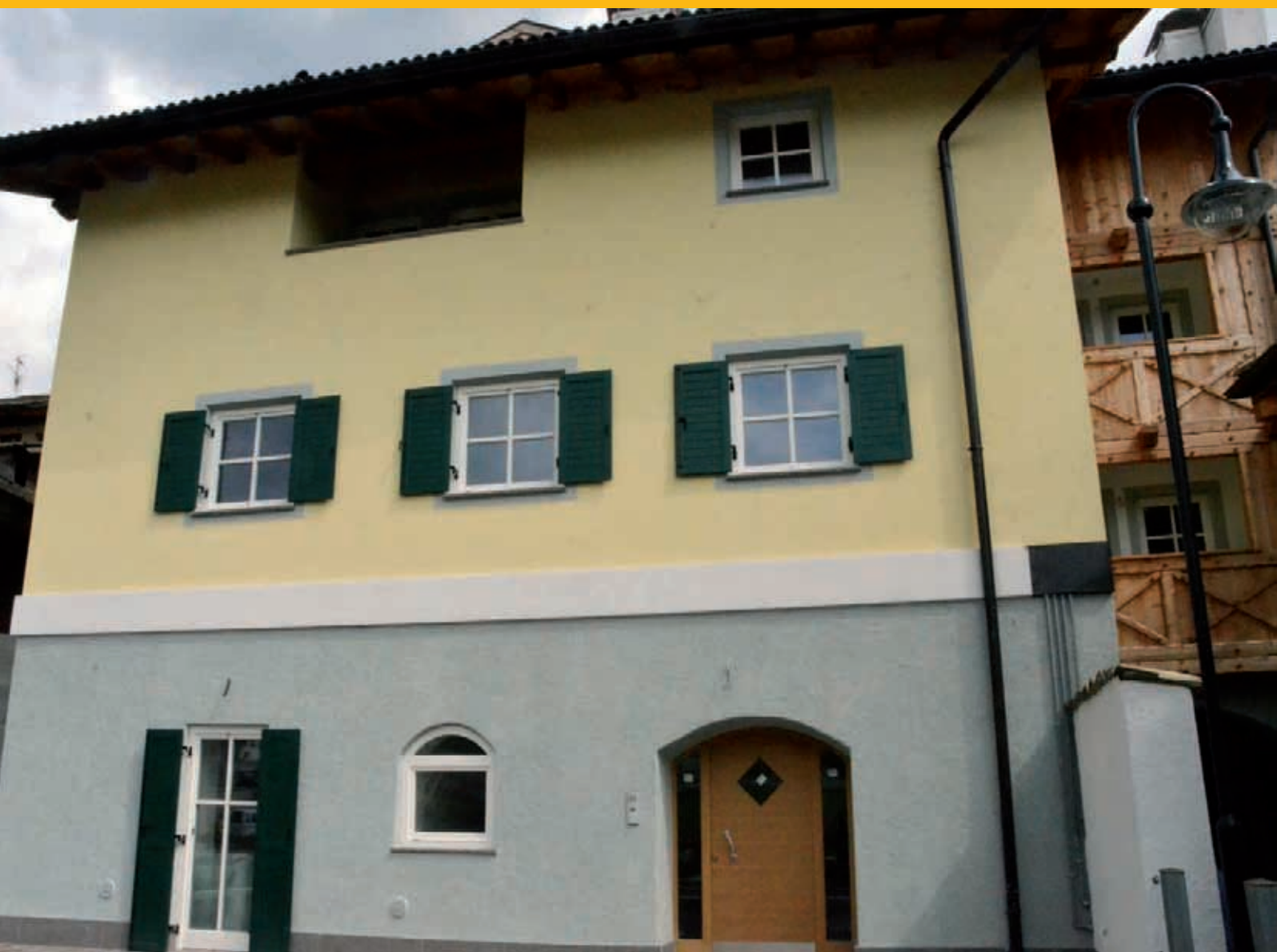


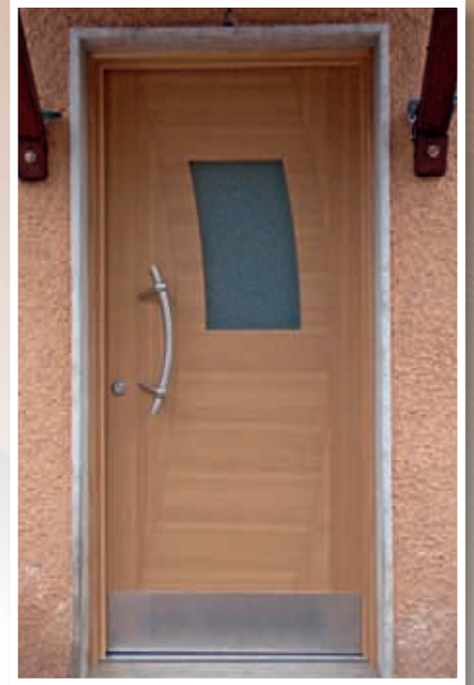
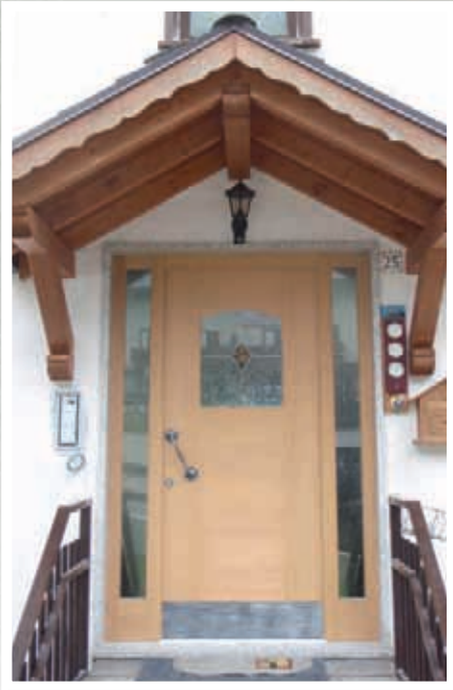
Isolamento termico

Perchè una casa possa essere calda d'inverno e fresca d'estate, i serramenti devono preservare la temperatura interna evitando le dispersioni. I pannelli NEXT di MAICO hanno tutti ottimi valori di trasmittanza, nella versione con anima in poliuretano ($U_p < 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$).

Sicurezza

Grazie alla loro struttura piena e solida, i pannelli possono essere utilizzati per realizzare portoncini con prestazioni antieffrazione, fino alla classe di resistenza allo scasso CR3.











Guarnizione siliconica DEVENTER

Le guarnizioni di tenuta sono ben 3 termoacustiche (1 nell'anta e 2 nel telaio) in silicone, materiale che consente la massima elasticità e funzionalità anche a temperature bassissime, compensando le tolleranze, a fronte di un comportamento di chiusura morbido e confortevole.

Ferramenta di chiusura

Una delle componenti importanti di una porta d'ingresso è sicuramente il sistema di chiusura.

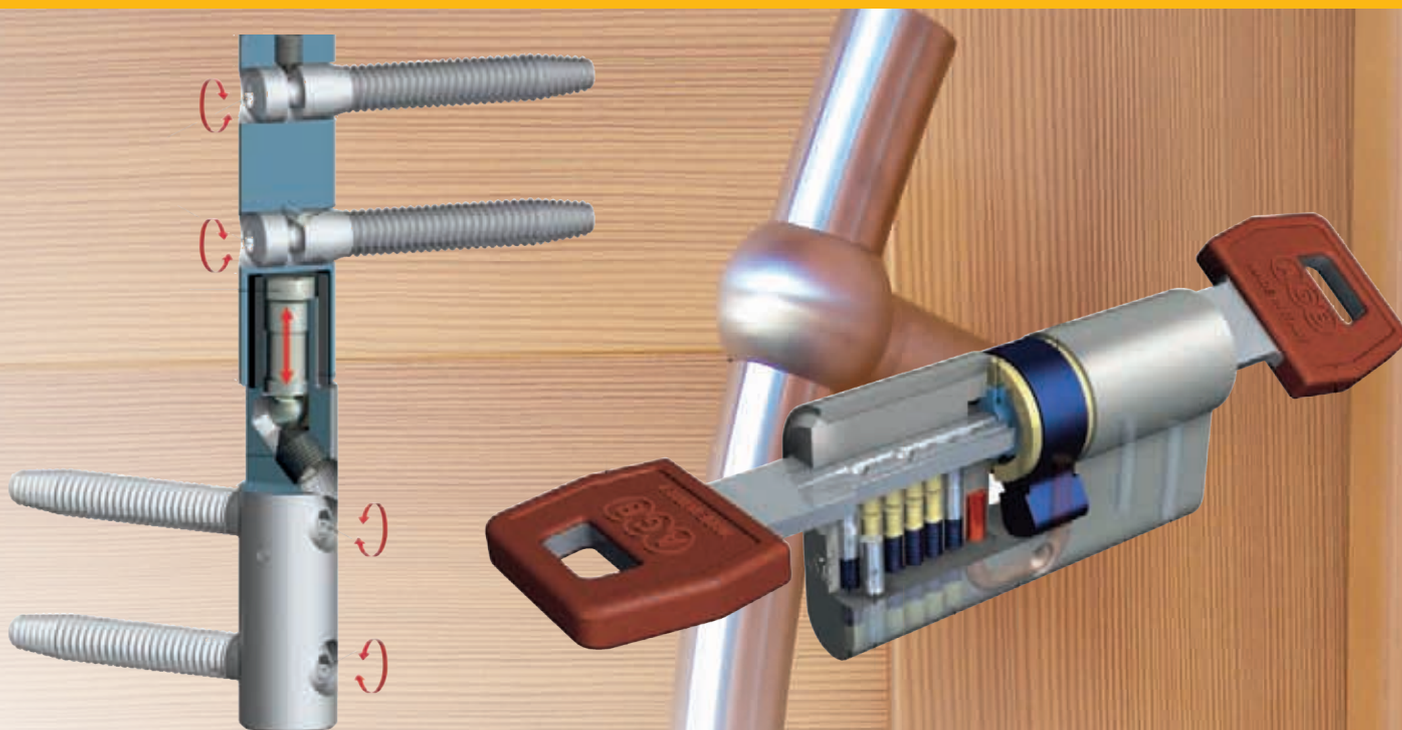
Abbiamo infatti deciso di utilizzare una serratura di fabbricazione Tedesca, della GU BKS, modello Secury automatica a 3 scrocci antidilatazione, la quale assicura:

- massima adesione tra anta e telaio (chiudendo sempre in modo automatico 3 scrocci da mm 25) evitando così possibili deformazioni.
- ottima resistenza anti effrazione E' infatti certificata in classe WK2

Per comandare questa chiusura abbiamo scelto un cilindro di sicurezza a profilo europeo:

AGB U-Tech a chiave piatta reversibile anti copia (non è possibile duplicare la chiave senza la scheda di proprietà), con barra di rinforzo in acciaio inox (che ostacola l'estrazione in caso possibile intrusione), pistoncini anti trapano in acciaio inox temperato (impossibile forare la testa del cilindro), chiave provvisoria da cantiere, e per una maggiore praticità la possibilità del pomolo sul lato interno al posto della chiave.

Per proteggere ulteriormente il cilindro montiamo una "bocchetta" di sicurezza AGB TENAX in acciaio la quale con un fissaggio passante interno/esterno lascia "in vista" solamente il passaggio della chiave, proteggendone ulteriormente le parti sensibili.



Ferramenta di portata

La cerniera è un altro punto sensibile soprattutto dove, come in questo caso una porta ha anche un peso decisamente importante. E' per questo che AGB con la cerniera Zenit D20 ha sviluppato una cerniera a 4 gambi filettati regolabile 3D, testata per una portata di 140Kg con "camicia" in bronzo autolubrificante per ridurre al minimo gli attriti.



Verniciatura

Per proteggere dalle intemperie il portoncino THERMO ci siamo affidati alla ADLER, azienda Austriaca leader nella produzione di vernici atossiche certificate con materie prime di altissima tecnologia e qualità, concepite per mantenere il legno il più naturale possibile non solo dal punto di vista estetico, ma soprattutto della durabilità Tutto questo con la minima manutenzione ordinaria.





*Falegnami per tradizione...
da sei generazioni*



IMPRESA STORICA D'ITALIA



Falegnameria Tamanini s.n.c.

di Tamanini Alessandro e Arnaldo



Porte interne e portoncini ingresso

38049 **VIGOLO VATTARO** (Trento) • Località Saletti, 18 - Tel. 0461.848839 - Fax 0461.845284

www.falegnameriatamanini.it - e mail: info@falegnameriatamanini.it

pec: falegnameriatamanini@ticertifica.it