



**GIRAUDO
GIOVANNI & C. s.n.c.**
falegnameria

Tel 0171 266360 Fax 0171 266432
Borgo San Dalmazzo (CN)
e-mail falegnameria@giraudogiovanni.it

OGGETTO: istruzioni per contratti della posa del vetro.

- Verificare commessa per commessa lo spessore del vetro effettivo.
- Togliere i listelli fermavetro con cura senza danneggiarli eventualmente aiutandosi con spatole o altri accessori adatti allo scopo.
- Posare secondo direttive delle case costruttrici dei vetri con spessori adeguati (allegato 1) e nelle posizioni relative ai vari tipi di aperture (allegato 2).
- Per assicurare una tenuta nel tempo del serramento occorre che lo spessore relativo allo squadro sia sotto pressione di circa 1 mm (allegato 3). Per allargare lo spazio vetro/ anta usare il relativo attrezzo specifico (comunemente chiamato paletta per vetri).
- Verificato che il vetro sia correttamente posizionato, rimettere i listelli fermavetri nella loro posizione e inchiodarli con appositi chiodi almeno lunghi 38 mm, con la cortezza di posizionarli ad un interasse massima di 25 cm e con un'estetica gradevole (nel caso in cui l'attrezzo lasciasse delle imperfezioni usare l'apposito stucco di finitura).
- Sul lato esterno è stato creato un apposito canale per accogliere un giunto siliconico di forma e dimensione adeguate a rispettare le normative in vigore che andrà riempito con silicone del tipo NEUTRO con caratteristiche tecniche specifiche (allegato 4).
- Si raccomanda di usare il silicone NEUTRO di colore adeguato e di distribuirlo con pistole ad aria o batteria in modo di avere un flusso continuo e creare un cordolo che oltre dare una garanzia di tenuta sia esteticamente accettabile. La corretta applicazione di questo cordolo richiederebbe di partire a metà del lato alto dell'anta e di procedere in senso orario/antiorario senza interromperlo fino a raggiungerlo il punto di partenza.

Dal febbraio 2010 i serramenti sono marchiati CE ed il vetro è parte integrante del serramento per cui nel caso la fornitura e posa dei vetri sia eseguita da una ditta esterna alla GIRAUDO GIOVANNI & C. SNC si prega di far prendere visione di queste istruzioni e di rimandarcele firmate per accettazione in modo da ottenere la stessa garanzia.

Dati Ditta fornitrice dei vetri:

Firma per accettazione.....

ALLEGATO 1 :

Tasselli per vetratura : La proposta Maico

Fornibili 6 spessori di varia larghezza; la lunghezza è di 100 mm in osservanza alle direttive per la vetratura dell'Istituto tedesco di Hadamar (RAL).

Costruiti in polipropilene, indeformabile alla compressione e inattaccabile da agenti chimici (come il butile del vetro che ammorbidisce gli spessori di polistirolo o PVC, facendo abbassare il vetro).

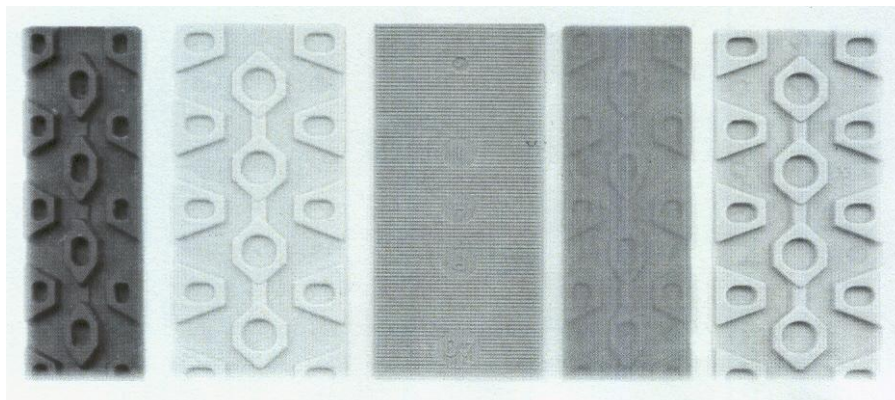
Base provvista di canalizzazioni sia trasversali che longitudinali per facilitare il ricircolo dell'aria e lo scarico condensa.

Predisposto per l'accoppiamento con compensatori dotati di dentelli di sostegno che trattengono gli spessori evitando l'uso di colle o silicone.

L = 100 mm

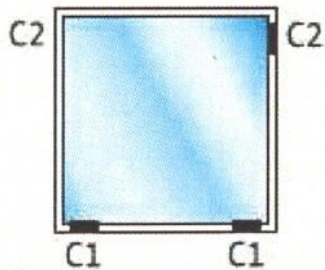
P = 24,26,28,30

H = 1.2.3.4.5.6

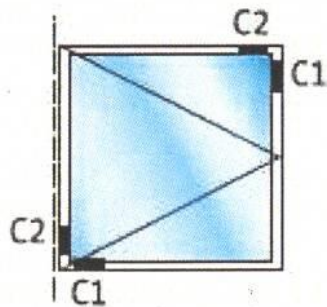


ALLEGATO 2 :

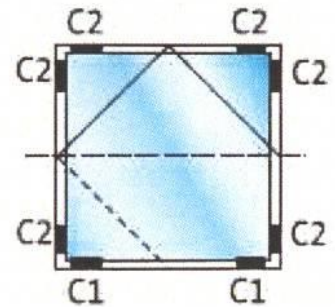
Telaio fisso



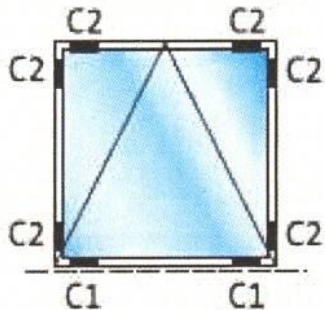
Telaio a battente



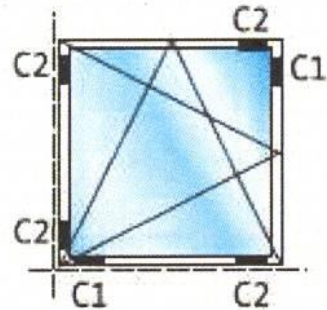
Telaio basculante



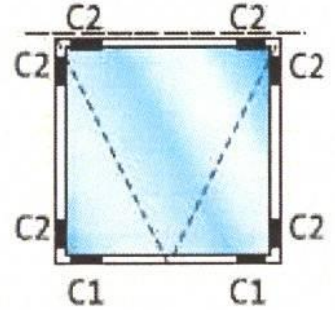
Telaio a vasistas



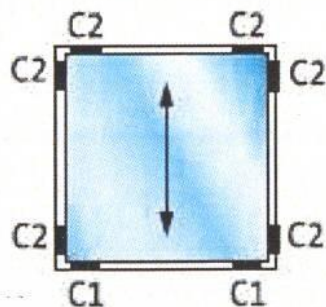
Telaio oscillo-battente



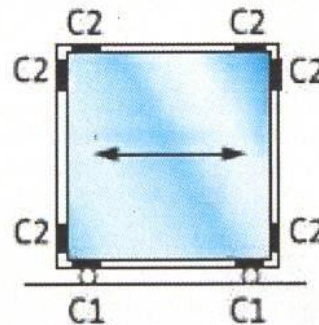
Telaio a visiera



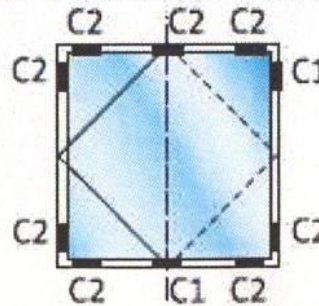
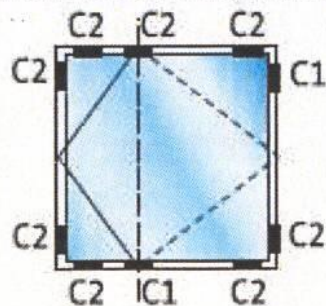
Telaio a saliscendi



Telaio scorrevole

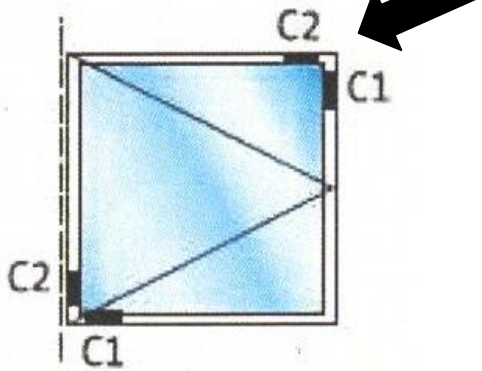


Telaio a bilico verticale eccentrico Telaio a bilico verticale centrale

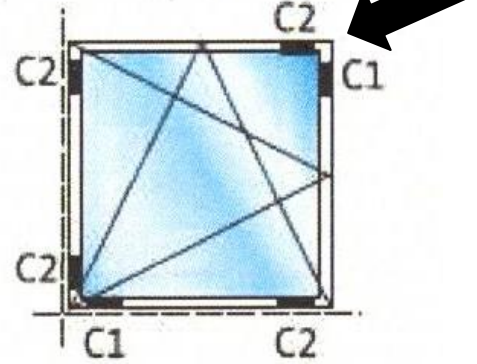


ALLEGATO 3 :

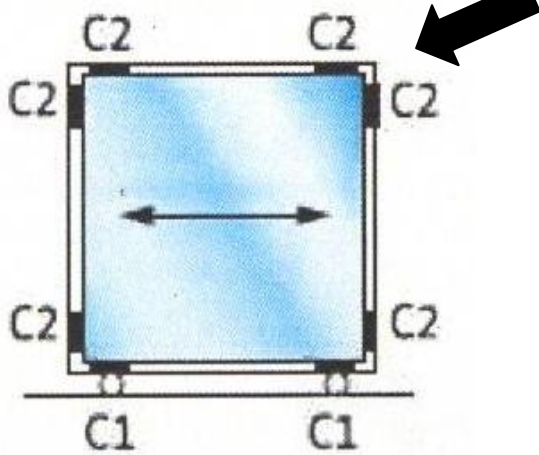
Telaio a battente



Telaio oscillo-battente



Telaio scorrevole



ALLEGATO 4 :

