

**NOTA AGGIUNTIVA DI
ISTRUZIONE ALLA FERRATURA ED ALL'IMBALLO**



1) Note generali

La presente istruzione è stata redatta nel caso in cui venga richiesta la fornitura di porte grezze da parte del cliente.

Valgono quindi tutte le note presenti nelle istruzioni di posa in opera.

2) Operazioni per la ferratura:

- Montaggio cerniere;
- Montaggio serrature e spioncino;
- Applicazione guarnizioni termoespandenti e di tenuta;
- Montaggio rostri e boccole (solo **Isofire/EVO 30 e 60**);
- Montaggio targhette;
- Montaggio chiudiporta incassato Meroni DC500 (optional, solo su **Isofire/EVO 30 e 60**);
- Montaggio soglia mobile 20x30 (optional, solo su **Isofire/EVO 30 e 60**);
- Assiemaggio porta;
- Controlli e regolazioni; **Isofire/EVO 30 e 60**
- Imballaggio;

*Montaggio cerniere (solo **EVO 30**):*

La cerniera a due ali va inserita nelle sedi predisposte in anta e telaio, utilizzando 3 viti truciolari TPSC 3,5x50 per anta e 3 viti truciolari TPSC 3,5x20 per telaio; la vite centrale della cerniera sup sul telaio va montata in cantiere (solo su **Isofire/EVO 30**). Montare sull'esterno del montante telaio lato cerniera la piastrina Alu da 30x55x3, come illustrato nel disegno (solo su **Isofire/EVO 30**). Usare correttamente le sedi e i prefori per viti. La cerniera maschio va sul telaio, la femmina sull'anta. Prestare attenzione al fatto che le cerniere non sono ambidestre.



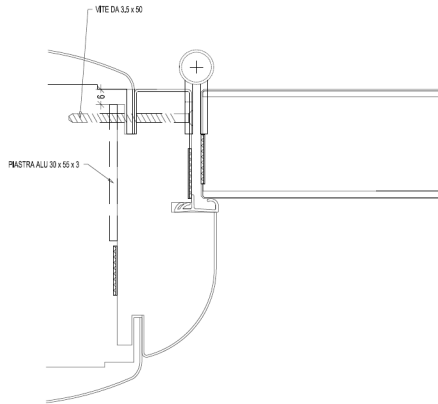


Figura 1: sezione piastra alu di rinforzo

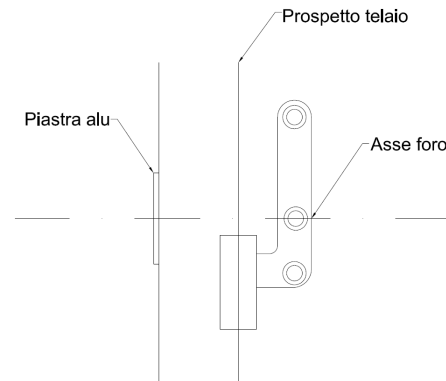


Figura 2: Prospetto e quota montaggio piastra alu

Montaggio serrature:

Le serrature vengono sempre fornite con gli eventuali incontri e le viti per il fissaggio. Montare le stesse e gli spioncini nelle sedi predisposte. Usare correttamente le sedi e i prefori per viti.

Applicazione guarnizioni termoespandenti e di tenuta:

Telaio: applicare la sola guarnizione Roverplastik A 103 K Nero su tutto il perimetro. Applicare la guarnizione TH 20x1,4 a cavallo dell'incontro stesso sagomandola al bisogno.

Anta (solo **Isofire/EVO 30 e 60**): applicare la guarnizione TH 20x1,4 su tutto il perimetro dell'anta. Prestare particolare attenzione alla finitura della giunzione con l'asola della serratura, eseguita con apposito stampo (non in dotazione) oppure con cutter o forbici.

Montaggio rostri e boccole:

Telaio: inserire le 2 boccole negli appositi fori.

Anta: vanno applicati 2 rostri neri porta Evo 5x40. Praticare i 2 fori corrispondenti sul telaio d. 5mm. Inserire i 2 rostri con l'aiuto di un martello in gomma.

Montaggio soglia mobile 20x30:

Sfilare la parte mobile della soglia dalla U fissa. Montare la U con le apposite viti TPSC truciolare 3,5x20. Infilare la parte mobile della soglia nella U.

Montaggio targhette:

Su ogni anta vanno montate 2 targhette nella posizione indicata dal disegno: targhetta adesiva plastificata "logo San.Co. Spa" e Targhetta omologazione acciaio inox, con apposite viti inox TCC 2x20 (solo su **Isofire/EVO 30 e 60**)

Montaggio chiudiporta incassato Meroni DC500:

Telaio: montare la slitta del chiudiporta sul traverso, prestando attenzione alle modalità illustrate nelle specifiche contenute nella scatola del chiudiporta stesso.





SAN.CO. COSTRUZIONI TECNOLOGICHE S.P.A.

WWW.SANCOCT.COM

Anta: montare il chiudiporta nella parte superiore dell'anta, prestando attenzione alle modalità illustrate nelle specifiche contenute nella scatola del chiudiporta stesso.

Assiemaggio porta:

Telaio: unire i 3 lati: 2 giunzioni a 45° con 2 spine in legno e 2 viti TPSC truciolare 4x60 BRU. Bloccare con distanziale telaio Evo in lamiera la parte inferiore usando 2 viti TPSC truciolare 4x20.

Porta: unire anta e telaio, collegando il braccio del chiudiporta alla slitta. Applicare centralmente sui 3 lati esterni del telaio la garnizione TH 20x1,4 (solo su **Isofire/EVO 30 e 60**).

Controlli e regolazioni:

Verificare che tra anta e telaio dal lato a tirare vi sia uno spazio pari a 4mm su tutto il perimetro, 6mm nella parte superiore se c'è il chiudiporta incassato) e che tutte le sue parti funzionino correttamente.

Imballo (non in dotazione):

Imballare la porta con 3 cinghie trasversali protette da angoli di polistirolo e cartone. Proteggere la parte a tirare della porta con 2 strisce di cartone. Appoggiare le porte su di un bancale sovrapponendone al massimo 10. Fare attenzione all'ingombro delle cerniere.



San.Co. Costruzioni Tecnologiche S.p.A.
Via Fornaci, 26 - 38062 ARCO (TN)
Tel. +39.0464.588111
Fax +39.0464.588222

Internet: <http://www.sancoct.com> e-mail: mail@sancoct.com

LE ILLUSTRAZIONI E LE DESCRIZIONI NON SONO IMPEGNATIVE, MA SOLO DESCRITTIVE. LA DITTA SI RISERVA DI APPORTARE TUTTE LE VARIAZIONI CHE RITERRÀ NECESSARIE PER IL MIGLIORAMENTO DEI PROPRI PRODOTTI.

REV.DD. 01/01/2008



San.Co Costruzioni Tecnologiche S.p.A. Via Fornaci, 26 - 38062 ARCO (TN) - ITALY - Tel. 0464.588111 Fax 0464.588222

Reg. Imp. TN 01229680226 R.E.A. TN 124023 Import/Export n. TN0123821 Cap. Soc. € 550.000 i.v. - C. F. e P. I.V.A. 01229680226

Attestazione SOA OS06 Classifica III n. 340/29 - Certificato UNI EN ISO 9001:2000 NR° 13178-2003-AQ-VEN-SINCERT - San.Co® ed Isofire® sono marchi registrati.

Pagina 3 di 3