



Info prodotto 2019

10.12.2020

TOP SLIDE 160 PLUS

Nelle pagine seguenti riportiamo alcuni accorgimenti da effettuare sui nostri serramenti alzante-scorrevole Top Slide 160 Plus/Top Slide Wood 214.

Questi sono fortemente suggeriti nelle situazioni in cui il serramento deve essere installato in zone particolarmente esposte alle intemperie, come fronte mare o zone molto ventose.

Consigliamo, ove possibile, di installare il serramento in posizione coperta o parzialmente protetto da una copertura.

I nostri prodotti sono certificati da laboratori notificati ed hanno ottenuto ottimi risultati a livello prestazionale.

Prova	Top Slide 160 Plus	Top Slide Wood 214
 Permeabilità dell'aria	classe 4	classe 4
 Tenuta all'acqua	classe E 1200	classe E 1050
 Resistenza al vento	classe 4	classe 4

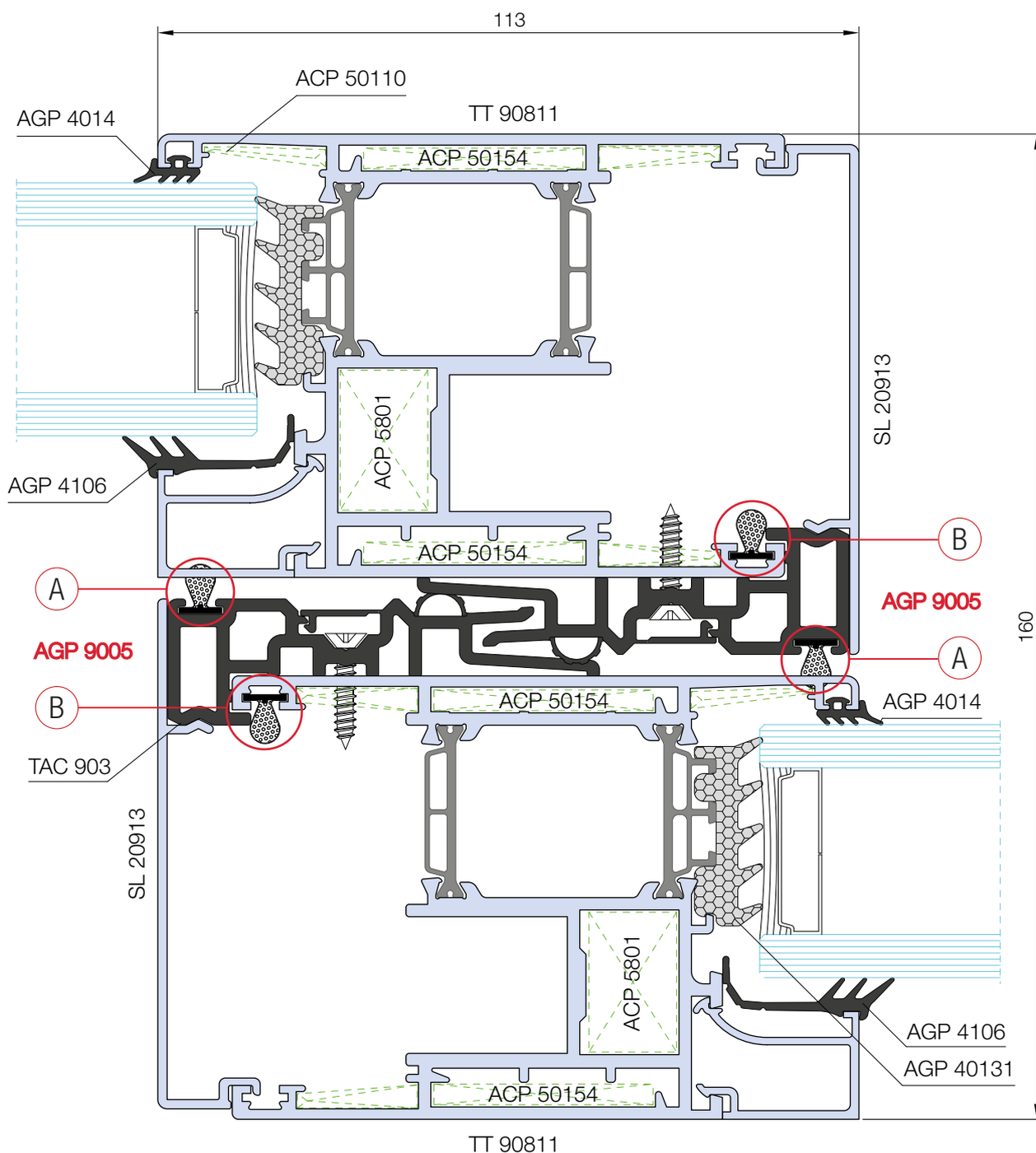
EasyDoor
Ecoslim 50 TT
Ecoslim 62 TT
Ecoslim 72 TT
Elite Door 72
Door 62
Door 72
Sirio 50
Smart 30
Planet 45
Planet 50 TT
Planet 50 PLUS
Planet 62 TT
Planet 62 PLUS
Planet 72 HT
Planet 72 PLUS
3G
Fullglazing
Matic 50
Matic 50 PLUS
Matic 62 TT
Matic 62 PLUS
Matic 72
Matic 72 PLUS
3G Matic
Nathura 59
Nathura 70
Nathura 82
Nathura 92
Slide 60
Slide 65
Slide 80/106 PLUS
Topslide 160 PLUS
Slidewood 160
Topslidewood 214
Panoramico
Balconi e balaustre

Info prodotto 2019

10.12.2020

Effettuare le seguenti modifiche in corrispondenza del nodo centrale:

- (A) Inserire il palloncino AGP 9005, sostituendo lo spazzolino AGP 8005.
- (B) Inserire il palloncino AGP 9005, sul lato corrispondente alla TAC 903, come da disegno seguente.



Info prodotto 2019

10.12.2020

Montaggio TAC 903.



1. Forare l'elemento TAC 903 e l'anta con foro diametro 3 mm.

2. Incollare l'elemento TAC 903 all'anta. Per garantire una stabilità ottimale tra i materiali è consigliato l'utilizzo di un sigillante a base Polimeri MS.

3. Avvitare il profilo TAC 903 con viti autofilettanti testa piana svasata 3.5x20 ad intervalli di 250 mm.

4. Infilare il profilo SL 20913 ad operazioni concluse.

Info prodotto 2019

10.12.2020

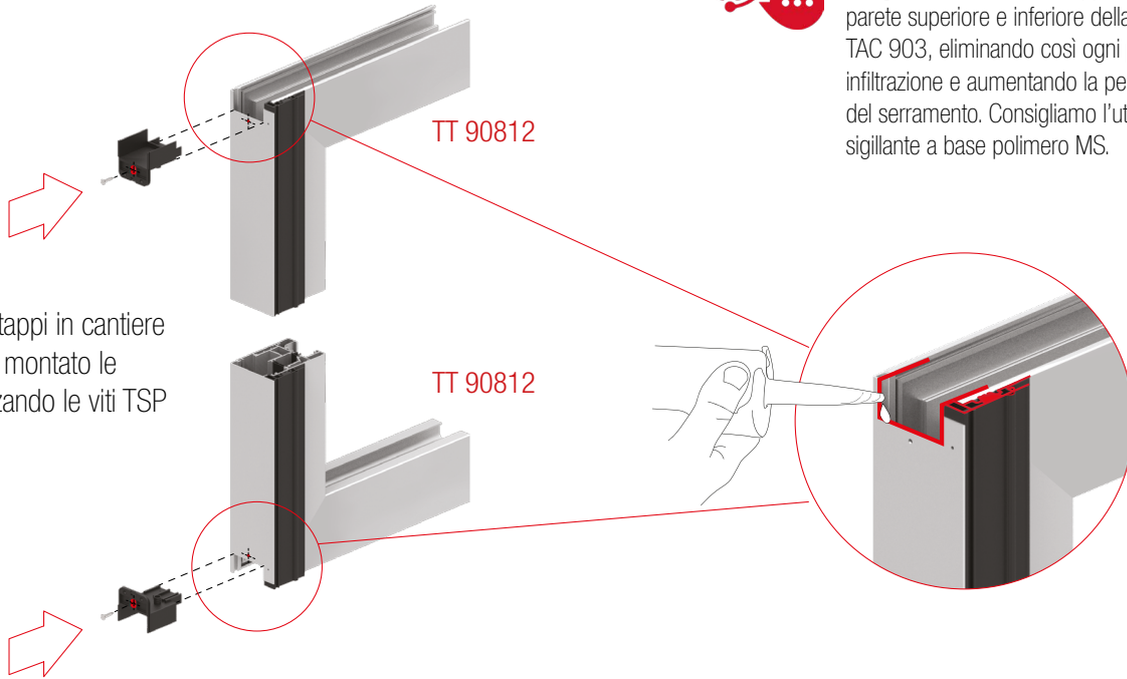
Inserimento tappi.



ALSISTEM consiglia...

di sigillare con minuzia il tappo al profilo, la parete superiore e inferiore della chicane TAC 903, eliminando così ogni possibile infiltrazione e aumentando la permeabilità del serramento. Consigliamo l'utilizzo di sigillante a base polimero MS.

Montare i tappi in cantiere dopo aver montato le ante, utilizzando le viti TSP 4x13mm.



Inserimento spugne.

Inserimento tappo di chiusura.

La spugna superiore è distinguibile dalla presenza di due materiali (la parte vellutata va rivolta verso l'alto), mentre quella inferiore è monomaterica.

