Indastria

R2

LA STRUTTURA TRADIZIONALE PER ASCENSORI E PIATTAFORME ELEVATRICI





STRUTTURE METALLICHE



STRUTTURA TCS PER INTERNO

installata in condominio. Verniciatura Ral a polveri e tamponamento in vetro Stop Sol Bronzo

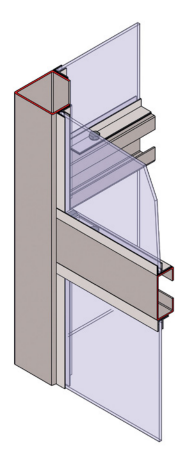


STRUTTURA R2 TRAI PER INTERNO

installata in abitazione privata.
Verniciatura ral a polveri. Tamponamento continuo in vetro trasparente e profili in alluminio.

TAMPONAMENTO TCS

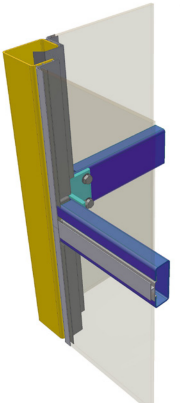
struttura tradizionale per interni con vetri in luce alle traverse





TAMPONAMENTO TRAI

struttura tradizionale per interni con vetri continui e montanti esposti



La soluzione prevede il fissaggio dei cristalli mediante profili di allumimio trafilati su progetto Indastria. I fermavetro orizzontali, incastrati sulla cava della traversa strutturale, facilitano il montaggio mediante una semplice manovra. I profili verticali riprendono la geometria di piego dei montanti esternamente ed internamente tamburano la parte cava dello stesso. Si ottiene una copertura delle traverse orizzontali da parte del cristallo.

This solution provides the fixing of the glasses trough aluminum profiles drawn under Indastria project. The horizontal glass fixing profiles, fitted in the slot of the cross beam, make it easy to assemble in a simple maneuver. The vertical profiles reproduce the geometry of the bend of the inside uprights, while outside they cover the slot of it. The horizontal cross beams are covered by glasses.



STRUTTURA R2 TRAMEL PER ESTERNO

Verniciatura Ral a polveri, tamponamento in vetro trasparente con profili in alluminio e guarnizioni epdm. Crociere di irrigidimento strutturale



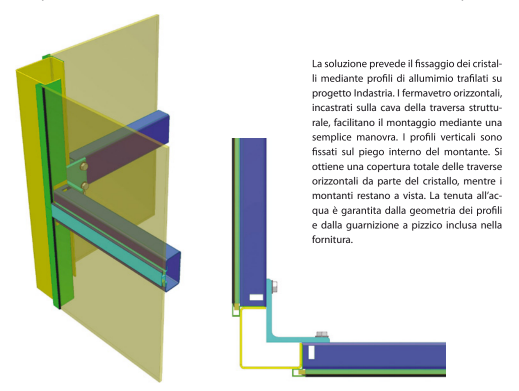
STRUTTURA R2 TRAE PER ESTERNO

Installata in condominio. Verniciatura Ral a polveri. Vetri a copertura totale e profili in alluminio.

. Guarnizioni a tenuta in Epdm

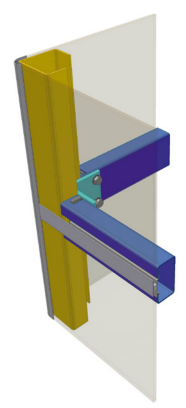
R2 TRAMEL

struttura con profili in alluminio per esterni. Tamponamento con vetro continuo e montanti esposti

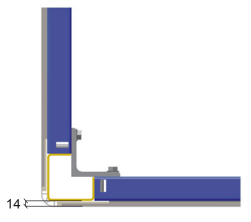


R2 TRAE

struttura con profili in alluminio per esterni. Tamponamento con vetro continuo a copertura totale



La soluzione prevede il fissaggio dei cristalli mediante pro fili di allumimio trafilati su progetto Indastria. I fermavetro orizzontali, incastrati sulla cava della traversa strutturale, facilitano il montaggio mediante una semplice manovra. I profili verticali sono fissati sugli spigoli e sulla superficie piana dei montanti strutturali mediante vite parker av vitata dall'interno. Si ottiene una copertura totale delle traverse orizzontali e dei montanti da parte del cristallo. La tenuta d'acqua è garantita dalla geometria dei profili e dalla quarnizione a pizzico inclusa nella fornitura.





Falco ascensori s.r.l

Sede Operativa ed Amministrativa Via Valle Grana 8 - San Rocco di Bernezzo 12010 Bernezzo (CN)



