

Finestre, porte e vetrate senza isolamento termico

in acciaio e acciaio inox



Porte d'ingresso in acciaio inox
Linkin Park, Beijing, China

Porte, finestre e vetrate senza isolamento termico

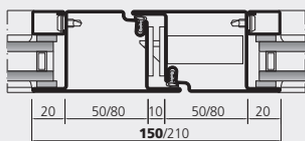
ROBUSTO ED ELEGANTE. forster presto è un programma completo di profili con accessori e guarnizioni per porte interne complanari ad una o due ante, pareti divisorie in vetro e finestre senza isolamento termico. Gli elementi sono eleganti e sicuri allo stesso tempo e rispondono alle più elevate richieste di resistenza a sollecitazioni anche estreme.

Dati tecnici

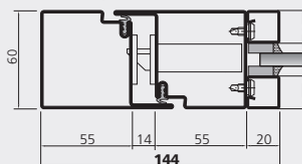
Materiali	Acciaio / acciaio inossidabile, satinato, grana 220-240
Prestazioni*	Isolamento acustico fino a Rw 44 dB
	Porte tagliafumo RS-1/RS-2 secondo DIN 18095 e S ₂₀₀ secondo EN 1634
	Porte e pareti divisorie tagliafuoco E30–E120/EW30–EW60 sec. EN 1634
	Porte complanari rivestite in lamiera E30
	Antincendio: rapporto di classificazione secondo EN 13501-2
	Porte antieffrazione RC 2-3 secondo EN 1627-1630
	Funzione continua C5 secondo EN 1191
	Marchio CE conforme EN 14351-1
Ferramenta	Accessori specifici per il sistema
	Raffinate maniglie in acciaio inox ed eleganti cerniere a rulli
	Sistemi chiudiporta integrati e a scomparsa
Caratteristiche del sistema	Realizzazione estremamente economica senza l'uso di attrezzi speciali
	Nodi ridotti (misura infisso/anta di appena 120 mm)
	Possibilità di combinare liberamente profili e trattamenti di superfici

*A seconda delle omologazioni ottenute nei singoli Paesi

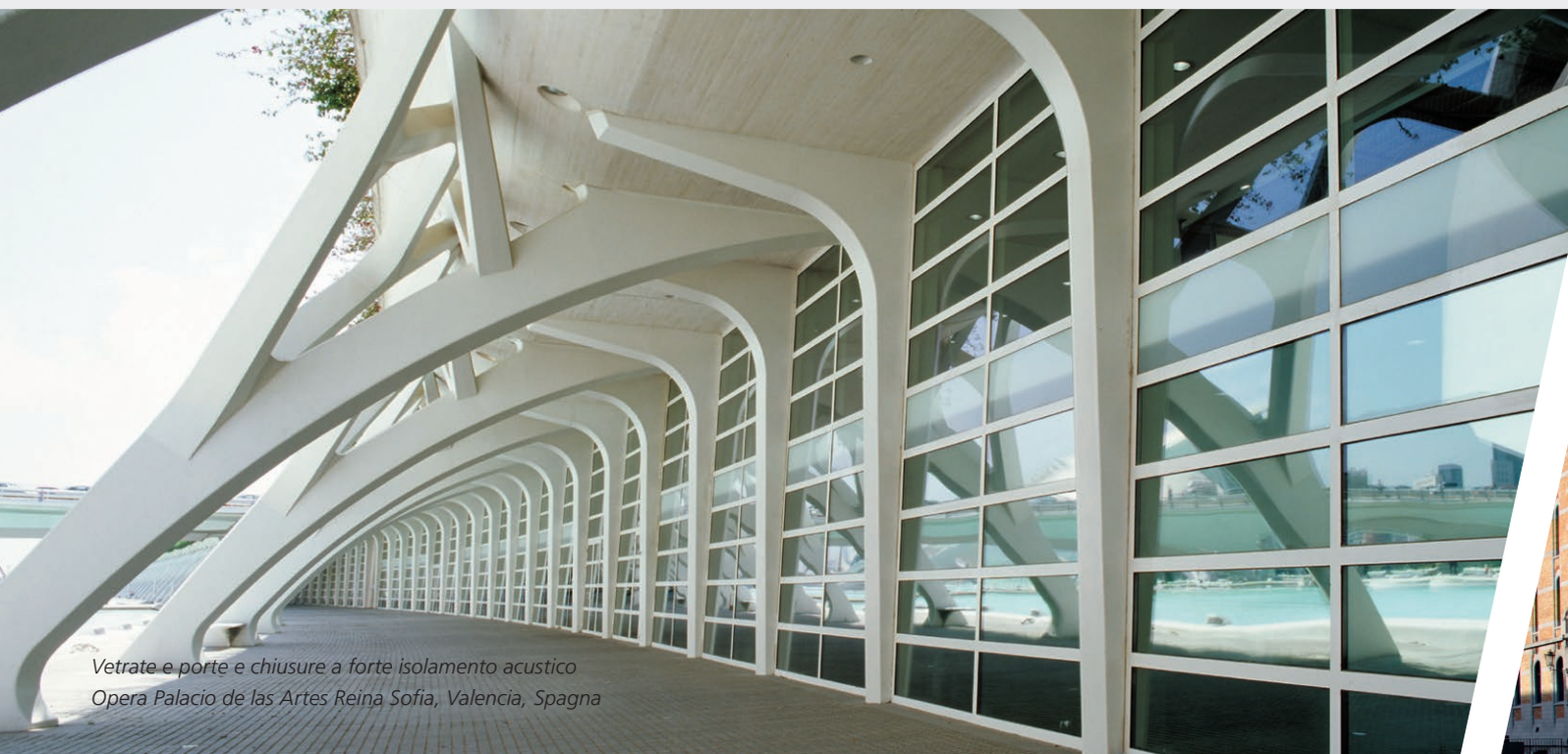
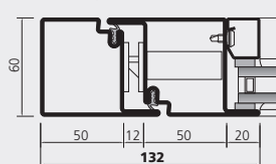
forster presto 50



forster presto 60



forster presto 60S



Vetrate e porte e chiusure a forte isolamento acustico
Opera Palacio de las Artes Reina Sofia, Valencia, Spagna

Porte, finestre e vetrate senza isolamento termico

UNIVERSALE ED ECONOMICO. L'assortimento dei profili forster norm, senza isolamento termico, è adatto per realizzare costruzioni di porte, di vetrate e finestre. Scegliendo opportunamente i profili, si possono ottenere finestre a sormonto, facciate vetrate, porte e pareti divisorie. Grazie al vastissimo assortimento di profili di diverse profondità, la creatività non conosce limiti e le possibilità costruttive sono infinite.

Dati tecnici

Materiali	Acciaio
Prestazioni*	Marchio CE conforme EN 14351-1
Ferramenta	Possono essere impiegati sia gli accessori specifici per questo sistema, sia quelli comunemente reperibili in commercio
Caratteristiche del sistema	Profondità costruttive: 34, 40, 50 e 60 mm Sezioni: da 10 a 95 mm

*A seconda delle omologazioni ottenute nei singoli Paesi



800 elementi di finestre con archi
Tour & Taxis, Brussel, Belgio

Porte tagliafuoco forster presto
Rechtbank, Zwollen, Paesi Bassi



Porte e vetrate
Lakenhallen, leper, Belgio



Porte tagliafuoco forster presto EW60
Scuola De Dukdalf, Dronten, Paesi Bassi

908365/10012683/01-15