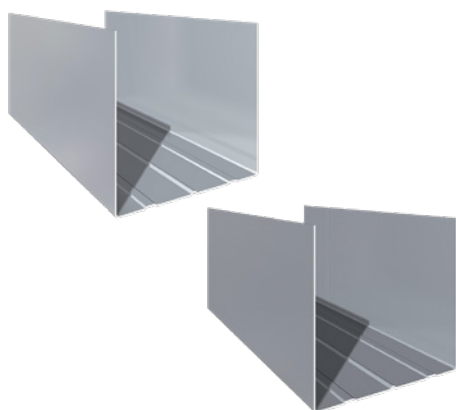


GYPSOTECH® GUIDE AD U ALA ALTA

SCHEDA TECNICA
GYPSOTECH® GUIDE AD U ALA ALTA

Descrizione

Profilo metallico realizzato con lamiera zincata d'acciaio, da utilizzarsi per la formazione di pareti, contropareti e soffitti autoportanti in gesso rivestito.

La versione ZM presenta uno speciale rivestimento superficiale in zinco-magnesio ad alta resistenza alla corrosione.

Vengono fissate alla superficie di appoggio mediante appositi tasselli, e permettono di contenere al proprio interno i montanti metallici a C 50/49/47, C 50/74/47, C 50/99/47, C 50/149/47.

L'ala alta consente un elevato scorrimento ortogonale tra guida e montante laddove sia necessario per motivi strutturali.

Per una corretta applicazione si consiglia di consultare sempre il Manuale Tecnico.

Avvertenze

- Il prodotto va protetto dagli agenti atmosferici.
- Per il montaggio utilizzare unicamente prodotti ed accessori Fassa.

CARATTERISTICHE TECNICHE	PROFILO											
	U 50		U 50 ZM	U 75		U 75 ZM	U 100		U 100 ZM	U 150		U 150 ZM
Codice DoP (CPR 305/2011)	GSA-CPR-18-03											
Spessore lamiera (mm)	0,8	1,0 - 1,5	1,0	0,8	1,0 - 1,5	1,0	0,8	1,0 - 1,5	1,0	0,8	1,0 - 1,5	1,0
Altezza ala A (mm)	90	100	100	90	100	100	90	100	100	90	100	100
Altezza dorso B (mm)	50	50	50	75	75	75	100	100	100	150	150	150
Altezza ala C (mm)	90	100	100	90	100	100	90	100	100	90	100	100
Lunghezza (mm)	3.000											
Peso (kg/m)	1,25 - 2 - 2,92		2	1,42 - 2,17 - 3,25		2,17	1,58 - 2,33 - 3,58		2,33	1,83 - 2,75 - 4,17		2,75
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	A1											

Norma di Riferimento

EN 14195

I dati riportati si riferiscono a prove e procedure previste dalla norma di prodotto EN 14195 e EN 13964 (dove previsto). L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Fassa si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso.

Specifiche tecniche in merito all'uso di prodotti Fassa Bortolo in ambito strutturale o antincendio, avranno carattere di ufficialità solo se fornite da "Assistenza Tecnica" e "Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità" di Fassa Bortolo. Qualora necessario, contattare il servizio di Assistenza Tecnica del proprio paese di riferimento (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com).

Si ricorda che per i suddetti prodotti è necessaria la valutazione da parte del professionista incaricato, secondo le normative vigenti.