

Parete divisoria distributiva di ambiente a paramento e struttura semplice

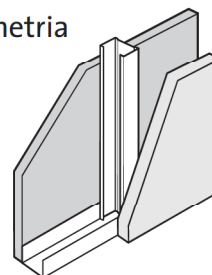


SCHEMA DI MONTAGGIO

Sezione Orizzontale



Assonometria

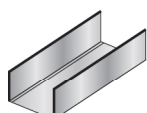


FASI DI POSA IN OPERA

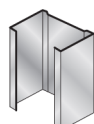
- 1) Scelta della lastra (si rimanda alle schede tecniche delle lastre)
- 2) Posizionamento e fissaggio della struttura metallica (si rimanda a pag. 60)
- 3) Posizionamento e fissaggio delle lastre (si rimanda a pag. 63)
- 4) Trattamento dei giunti tra lastre (si rimanda a pag. 114)

ELEMENTI PER IL MONTAGGIO

Profili metallici



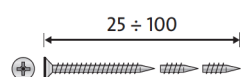
Guida ad U



Montante a C

Accessori

Vite



Nastro in polietilene

Stucchi e nastri

Caratteristiche e Vantaggi

I sistemi applicativi a paramento semplice hanno una funzione principalmente divisoria e di distribuzione degli spazi ed il loro contributo è essenzialmente di tipo funzionale. Questa tipologia di pareti divisorie non garantisce particolari prestazioni tecniche ma contribuisce a creare gli spazi o semplicemente a rinnovarli. L'isolamento termico e/o acustico del divisorio sarà garantito dall'eventuale inserimento tra i montanti di pannelli in fibra minerale di spessore adeguato.

INCIDENZE

Quantità indicative per metro quadrato

Prodotto	Unità	Interasse montanti (m)			
		0,60		0,40	
		semplici	dorso-dorso	semplici	dorso-dorso
Lastra GYPROC	m ²	2,10	2,10	2,10	2,10
Profili guida	m	0,90	0,90	0,90	0,90
Profili montanti	m	1,90	3,80	2,60	5,20
Viti 25 punta chiodo	n	18	18	26	26
Stucchi e nastri	Nastro per giunti GYPROC	m			
	Stucco in polvere: Placorapid, Vario, Placojoint 2"0", 30 Plus, 60 Plus, 90 Plus	kg			
	Stucco pronto all'uso: Promix Mega	kg			

* Quantità riferita al trattamento di un singolo strato (una lastra per paramento)