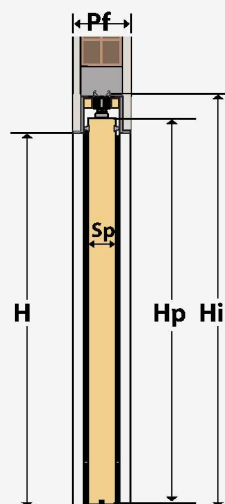
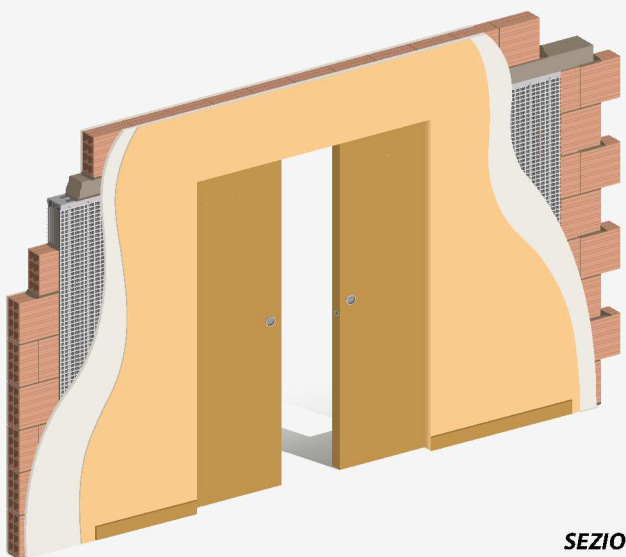
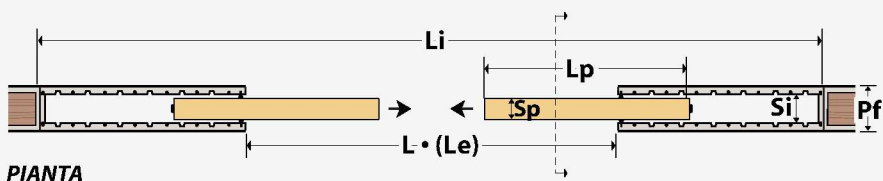


Controtelaio per pareti interne rifinite ad intonaco



FILOWALL Doppio è un controtelaio capace di accogliere porte d'arredo, utili per trasformare due vani adiacenti in un unico grande ambiente mediante un'apertura di dimensioni maggiori.

L'assenza di stipiti di finitura garantisce allo sguardo una parete omogenea ed elegante, capace, all'occorrenza, di nascondere totalmente al suo interno le due porte.

Filowall Doppio INTONACO **09**

Dati Tecnici										
Larghezza Passaggio	Larghezza Passaggio Effettiva	Altezza Passaggio	Ingombro in Larghezza	Ingombro in Altezza	Parete Finita / Sede Interna / Spessore max porta compreso bugne			Larghezza Pannello Porta	Altezza Pannello Porta	Portata Carrelli
L	Le *	H *	Li	Hi	Pf / Si / Sp	Pf / Si / Sp	Pf / Si / Sp	Lp min-max	Hp	
600+600	1195	2000	2525	2081	90•50•40	105•65•55	125•75•65	615÷630	1998	kg. 80
		2020		2101	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2018	
		2030		2111	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2028	
		2100		2181	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2098	
		2200		2281		105•65•55	125•75•65		2198	
		2300		2381		105•65•55	125•75•65		2298	
		2400		2481		105•65•55	125•75•65		2398	
		2500		2581		105•65•55	125•75•65		2498	
		2600		2681		105•65•55	125•75•65		2598	
		2700		2781		105•65•55	125•75•65		2698	
700+700	1395	2000	2901	2081	90•50•40	105•65•55	125•75•65	715÷730	1998	kg. 80
		2020		2101	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2018	
		2030		2111	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2028	
		2100		2181	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2098	
		2200		2281		105•65•55	125•75•65		2198	
		2300		2381		105•65•55	125•75•65		2298	
		2400		2481		105•65•55	125•75•65		2398	
		2500		2581		105•65•55	125•75•65		2498	
		2600		2681		105•65•55	125•75•65		2598	
		2700		2781		105•65•55	125•75•65		2698	
800+800	1595	2000	3317	2081	90•50•40	105•65•55	125•75•65	815÷830	1998	kg. 80
		2020		2101	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2018	
		2030		2111	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2028	
		2100		2181	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2098	
		2200		2281		105•65•55	125•75•65		2198	
		2300		2381		105•65•55	125•75•65		2298	
		2400		2481		105•65•55	125•75•65		2398	
		2500		2581		105•65•55	125•75•65		2498	
		2600		2681		105•65•55	125•75•65		2598	
		2700		2781		105•65•55	125•75•65		2698	
900+900	1795	2000	3709	2081	90•50•40	105•65•55	125•75•65	915÷930	1998	kg. 80
		2020		2101	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2018	
		2030		2111	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2028	
		2100		2181	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2098	
		2200		2281		105•65•55	125•75•65		2198	
		2300		2381		105•65•55	125•75•65		2298	
		2400		2481		105•65•55	125•75•65		2398	
		2500		2581		105•65•55	125•75•65		2498	
		2600		2681		105•65•55	125•75•65		2598	
		2700		2781		105•65•55	125•75•65		2698	
1000+1000	1995	2000	4095	2081	90•50•40	105•65•55	125•75•65	1015÷1030	1998	kg. 80
		2020		2101	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2018	
		2030		2111	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2028	
		2100		2181	90•50•40	105•65•55	125•75•65		2098	
		2200		2281		105•65•55	125•75•65		2198	
		2300		2381		105•65•55	125•75•65		2298	
		2400		2481		105•65•55	125•75•65		2398	
		2500		2581		105•65•55	125•75•65		2498	
		2600		2681		105•65•55	125•75•65		2598	
		2700		2781		105•65•55	125•75•65		2698	
1100+1100	2195	2000	4515	2081		105•65•55	125•75•65	1115÷1130	1998	kg. 80
		2020		2101		105•65•55	125•75•65		2018	
		2030		2111		105•65•55	125•75•65		2028	
		2100		2181		105•65•55	125•75•65		2098	
		2200		2281		105•65•55	125•75•65		2198	
		2300		2381		105•65•55	125•75•65		2298	
		2400		2481		105•65•55	125•75•65		2398	
		2500		2581		105•65•55	125•75•65		2498	
		2600		2681		105•65•55	125•75•65		2598	
		2700		2781		105•65•55	125•75•65		2698	
1200+1200	2395	2000	4895	2081		105•65•55	125•75•65	1215÷1230	1998	kg. 80
		2020		2101		105•65•55	125•75•65		2018	
		2030		2111		105•65•55	125•75•65		2028	
		2100		2181		105•65•55	125•75•65		2098	
		2200		2281		105•65•55	125•75•65		2198	
		2300		2381		105•65•55	125•75•65		2298	
		2400		2481		105•65•55	125•75•65		2398	
		2500		2581		105•65•55	125•75•65		2498	
		2600		2681		105•65•55	125•75•65		2598	
		2700		2781		105•65•55	125•75•65		2698	

* Nota: Prima della realizzazione della porta verificare sempre sul telaio installato la larghezza passaggio e l'altezza passaggio effettivi.