

**Ce panneau autoportant est adapté pour la construction murs de bâtiments industriels ou commerciaux, entrepôts frigorifiques, ateliers sous atmosphères contrôlées, cloisonnement en général.**

**Il est composé de deux tôles en acier galvanisé et prépeint et d'une âme isolante en mousse polyuréthane.**

**Nous proposons deux type de finition : lisse/nervuré ou nervuré/nervuré.**

**Il est vendu en largeur utile de 1 mètre utile, et sa longueur maximale transportable est de 13 mètres.**

**Tous nos panneaux ont le marquage CE selon la norme UNI EN 14509:2006 et certifiés conformes.**

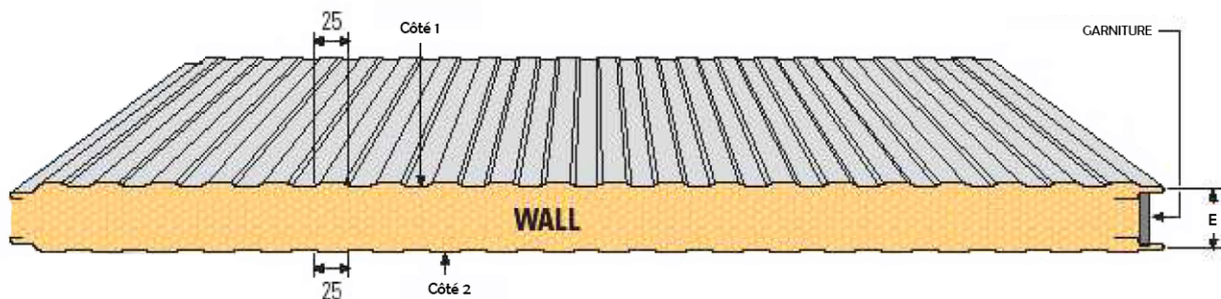
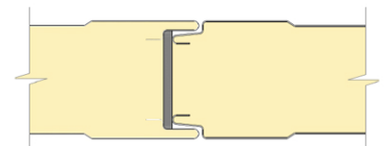
### REACTION AU FEU

**Classification B-s1,d0,comme en Bs2-d0 et**

**F selon la norme UNE-EN 13501-1:2007 +A1:2010, sans CFC.**

### FACILITE DE POSE

**Ce type de panneau est équipé de profils male/femelle permettant un montage facilité par emboîtement.**



### Valeurs de référence du panneau avec épaisseur de tôle de 0.4/0.4 mm

Ep.	W/m2	Poids	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	
30	0.72	7.86	130	75								150	95	65							
40	0.55	8.24	190	115	75	50						215	140	95	70	50					
50	0.45	8.62	255	160	105	75	50					280	185	130	95	70	55				
60	0.38	9	320	205	140	100	70	50				345	235	170	125	95	75	55			
80	0.29	9.76	455	300	210	150	110	85	65	50		475	310	215	160	120	95	80	65	55	
100	0.23	10.52	585	400	285	210	155	120	95	75	60	550	360	250	185	145	115	95	80	65	
120	0.19	11.28	720	495	360	270	205	160	125	100	80	590	405	285	215	165	135	110	90	75	