

TOPWALL A

Pannello metallico autoportante coibentato in poliuretano destinato alle pareti di edifici industriali e commerciali, ed alla compartimentazione in genere

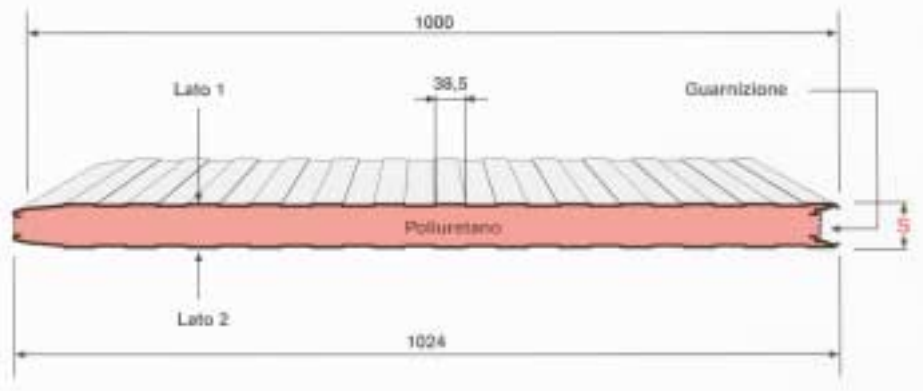


TABELLA DEI CARICHI AMMISSIBILI

Valori minimi garantiti con lato esterno in acciaio sp. 0,4 mm e lato interno in acciaio sp. 0,4 mm.

Luci ammissibili a campate singole						Luci ammissibili a campate multiple					
S (mm)	carico (da N/m ²)					S (mm)	carico (da N/m ²)				
	60	80	100	120	150		60	80	100	120	150
25	1,75	1,60	1,50	1,40	1,30	25	2,05	1,90	1,75	1,65	1,55
30	2,25	2,10	1,90	1,80	1,65	30	2,60	2,45	2,30	2,05	1,85
35	2,80	2,60	2,40	2,20	2,00	35	3,20	3,00	2,80	2,50	2,20
40	3,10	2,90	2,70	2,50	2,20	40	3,40	3,20	3,00	2,80	2,50
50	3,45	3,20	2,95	2,75	2,40	50	3,90	3,65	3,40	3,10	2,75
60	3,80	3,55	3,30	3,00	2,60	60	4,40	4,10	3,75	3,45	3,00
80	4,50	4,00	3,70	3,35	2,90	80	5,20	4,65	4,25	3,90	3,35
100	4,90	4,45	4,10	3,75	3,20	100	5,80	5,15	4,75	4,30	3,70
120	5,50	4,90	4,50	4,10	3,50	120	6,40	5,70	5,25	4,75	4,05

TABELLA DEI CARICHI AMMISSIBILI

Valori minimi garantiti con lato esterno in alluminio sp. 0,6 mm e lato interno in alluminio sp. 0,6

Luci ammissibili a campate singole						Luci ammissibili a campate multiple					
S (mm)	carico (da N/m ²)					S (mm)	carico (da N/m ²)				
	60	80	100	120	150		60	80	100	120	150
40	2,34	2,06	1,84	1,67	1,49	40	2,75	2,39	2,11	1,90	1,66
50	2,76	2,44	2,19	1,99	1,77	50	3,26	2,84	2,52	2,27	1,99
60	3,16	2,79	2,51	2,29	2,04	60	3,74	3,26	2,90	2,62	2,32
80	3,79	3,35	3,01	2,75	2,45	80	4,34	3,78	3,36	3,04	2,69
100	4,30	3,79	3,41	3,11	2,77	100	4,86	4,24	3,77	3,41	3,02
120	4,74	4,19	3,77	3,44	3,06	120	5,31	4,63	4,12	3,72	3,29