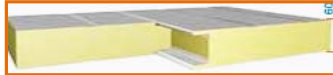


СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ

Трехслойные сэндвич-панели изготавливаются на технологической линии, производства компании Saip (Италия).
В качестве наполнителя используется жесткий пенополиуретан (химия Dow Chemical, Германия).



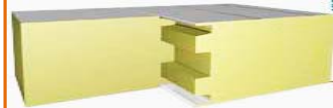
Предел огнестойкости для стеновых панелей E 15, I 15.
Коэффициент теплопроводности наполнителя $k=0.022 \text{Вт/м}^2\text{К}$.
Плотность ППУ 42-45 кг/м^3 .
Рабочая ширина панели 1 185 мм.
Длина панели до 9 300 мм (по размерам заказчика).
Вся продукция сертифицирована.
Различные цвета поверхностей панелей по каталогу RAL
Поверхность металла может быть гладкой или иметь микропрофиль



Стыковка панелей толщиной 50-60 мм имеет одинарный шип-паз.



Стыковка панелей толщиной 80-100-120-140-150-160 мм имеет двойной шип-паз конической формы по ППУ.



Стыковка панелей толщиной 160-180-200 мм имеет тройной шип-паз конической формы по ППУ.

Материал покрытия		Цена, руб. (с НДС)									
		Толщина панели, мм									
Сторона А	Сторона В	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200
Zn	Zn	990	1 040	1 170	1 295	1 465	1 570	1 635	1 720	1 875	2 030
	Ral	1 020	1 070	1 200	1 325	1 495	1 600	1 665	1 750	1 905	2 060
	Aisi 304	1 970	2 020	2 150	2 275	2 445	2 550	2 615	2 700	2 855	3 010
	Aisi 430	1 420	1 470	1 600	1 725	1 895	2 000	2 065	2 150	2 305	2 460
	Фольга	880	930	1 060	1 185	1 355	1 460	1 525	1 610	1 765	1 920
Бумага	830	880	1 010	1 135	1 305	1 410	1 475	1 560	1 715	1 870	
Ral	Zn	1 020	1 070	1 200	1 325	1 495	1 600	1 665	1 750	1 905	2 060
	Ral	1 050	1 100	1 230	1 355	1 525	1 630	1 695	1 780	1 935	2 090
	Aisi 304	2 000	2 050	2 180	2 305	2 475	2 580	2 645	2 730	2 885	3 040
	Aisi 430	1 450	1 500	1 630	1 755	1 925	2 030	2 095	2 180	2 335	2 490
	Фольга	910	960	1 090	1 215	1 385	1 490	1 555	1 640	1 795	1 950
Бумага	860	910	1 040	1 165	1 335	1 440	1 505	1 590	1 745	1 900	
Aisi 304	Zn	1 970	2 020	2 150	2 275	2 445	2 550	2 615	2 700	2 855	3 010
	Ral	2 000	2 050	2 180	2 305	2 475	2 580	2 645	2 730	2 885	3 040
	Aisi 304	2 950	3 000	3 130	3 255	3 425	3 530	3 595	3 680	3 835	3 990
	Aisi 430	2 400	2 450	2 580	2 705	2 875	2 980	3 045	3 130	3 285	3 440
	Фольга	1 860	1 910	2 040	2 165	2 335	2 440	2 505	2 590	2 745	2 900
Бумага	1 810	1 860	1 990	2 115	2 285	2 390	2 455	2 540	2 695	2 850	
Aisi 430	Zn	1 420	1 470	1 600	1 725	1 895	2 000	2 065	2 150	2 305	2 460
	Ral	1 450	1 500	1 630	1 755	1 925	2 030	2 095	2 180	2 335	2 490
	Aisi 304	2 400	2 450	2 580	2 705	2 875	2 980	3 045	3 130	3 285	3 440
	Aisi 430	1 850	1 900	2 030	2 155	2 325	2 430	2 495	2 580	2 735	2 890
	Фольга	1 310	1 360	1 490	1 615	1 785	1 890	1 955	2 040	2 195	2 350
Бумага	1 260	1 310	1 440	1 565	1 735	1 840	1 905	1 990	2 145	2 300	
Фольга	Zn	880	930	1 060	1 185	1 355	1 460	1 525	1 610	1 765	1 920
	Ral	910	960	1 090	1 215	1 385	1 490	1 555	1 640	1 795	1 950
	Aisi 304	1 860	1 910	2 040	2 165	2 335	2 440	2 505	2 590	2 745	2 900
	Aisi 430	1 310	1 360	1 490	1 615	1 785	1 890	1 955	2 040	2 195	2 350
	Фольга	770	820	950	1 075	1 245	1 350	1 415	1 500	1 655	1 810
Бумага	720	770	900	1 025	1 195	1 300	1 365	1 450	1 605	1 760	
Бумага	Zn	830	880	1 010	1 135	1 305	1 410	1 475	1 560	1 715	1 870
	Ral	860	910	1 040	1 165	1 335	1 440	1 505	1 590	1 745	1 900
	Aisi 304	1 810	1 860	1 990	2 115	2 285	2 390	2 455	2 540	2 695	2 850
	Aisi 430	1 260	1 310	1 440	1 565	1 735	1 840	1 905	1 990	2 145	2 300
	Фольга	720	770	900	1 025	1 195	1 300	1 365	1 450	1 605	1 760
Бумага	670	720	850	975	1 145	1 250	1 315	1 400	1 555	1 710	