

JANSWALL Basic:

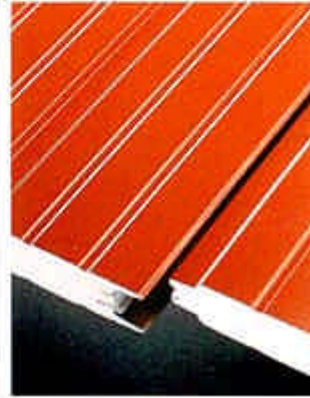
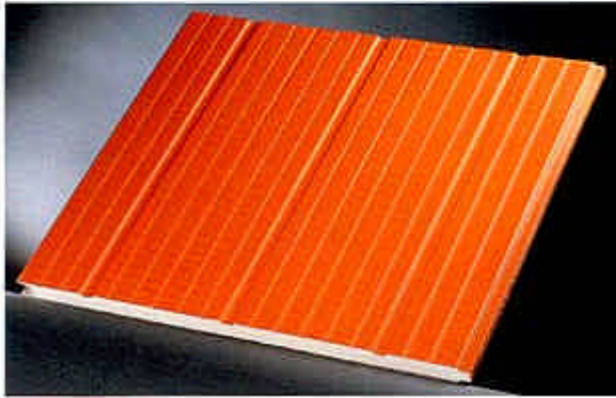
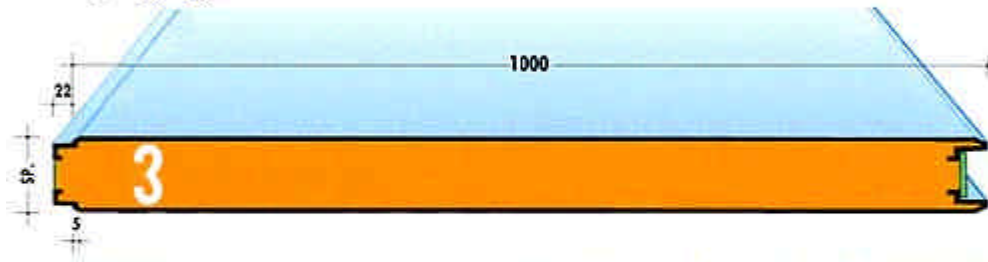
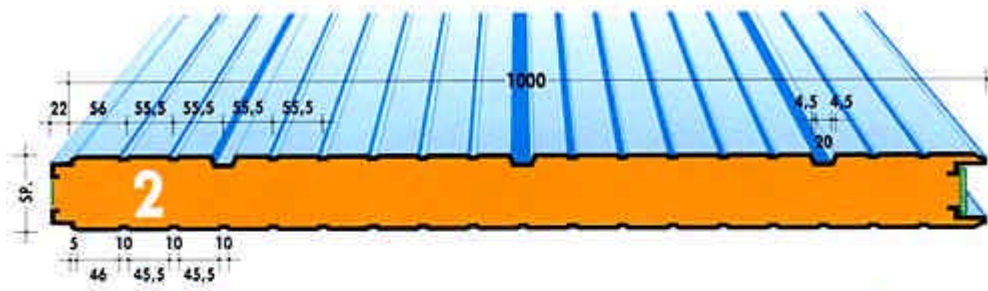
LUZ MAXIMA EN METROS IGUAL O MENOR A 1/200

- * Fijaciones vistas
- * Posición vertical
- * Poliuretano / Poliestireno

TIPO DE REVESTIMIENTO	S mm.	t espesor revestimiento en mm.	Peso revestimiento kg/m ²	Peso panel kg/m ²	CAPACIDAD DE CARGA UNIFORME REPARTIDA EN kg/m ²										KN / m ² = KG / m ² 102
					60	80	100	120	150	60	80	100	120	150	
ACERO	40	0,5	8,63	10,13	3,85	3,35	3,00	2,75	2,45	4,35	3,75	3,35	3,05	2,75	
		0,6	10,37	11,87	4,05	3,50	3,15	2,85	2,55	4,55	3,95	3,50	3,20	2,85	
	50	0,5	8,63	10,50	4,45	3,85	3,45	3,15	2,80	4,95	4,30	3,85	3,50	3,15	
		0,6	10,37	12,24	4,70	4,10	3,65	3,35	3,00	5,25	4,55	4,10	3,70	3,35	
	60	0,5	8,63	10,88	4,95	4,30	3,85	3,50	3,15	5,55	4,80	4,30	3,90	3,50	
		0,6	10,37	12,62	5,20	4,50	4,05	3,70	3,30	5,85	5,05	4,50	4,15	3,70	
	80	0,5	8,63	11,63	5,55	4,80	4,30	3,90	3,50	6,20	5,35	4,80	4,40	3,90	
		0,6	10,37	13,37	5,85	5,10	4,55	4,15	3,70	6,55	5,70	5,10	4,65	4,15	
	100	0,5	8,63	12,38	6,20	5,40	4,80	4,40	3,90	6,95	6,00	5,40	4,95	4,40	
		0,6	10,37	14,12	6,55	5,70	5,10	4,65	4,15	7,35	6,40	5,70	5,20	4,65	
120	0,5	8,63	13,13	6,80	5,95	5,30	4,85	4,30	7,65	6,60	5,95	5,45	4,85		
	0,6	10,37	14,87	7,20	6,30	5,60	5,10	4,55	8,10	7,05	6,30	5,70	5,10		
ALUMINIO	40	0,6	3,56	5,06	2,65	2,30	2,05	1,85	1,65	2,95	2,55	2,30	2,10	1,85	
	50	0,6	3,56	5,43	3,05	2,65	2,35	2,15	1,95	3,40	2,95	2,65	2,40	2,15	
	60	0,6	3,56	5,81	3,40	2,90	2,65	2,40	2,15	3,80	3,30	2,90	2,70	2,40	
	80	0,6	3,56	6,56	3,80	3,30	2,95	2,70	2,40	4,25	3,70	3,30	3,00	2,70	
	100	0,6	3,56	7,31	4,25	3,70	3,30	3,00	2,70	4,80	4,15	3,70	3,40	3,00	
	120	0,6	3,56	8,06	4,70	4,10	3,65	3,30	2,95	5,25	4,60	4,10	3,70	3,30	



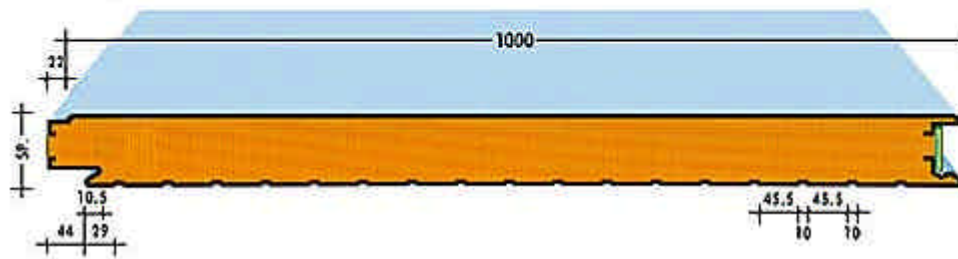
Espesor mm. 40-50-60-80-100-120



JANSWALL Forma:

LUZ MAXIMA EN METROS IGUAL O MENOR A 1/200

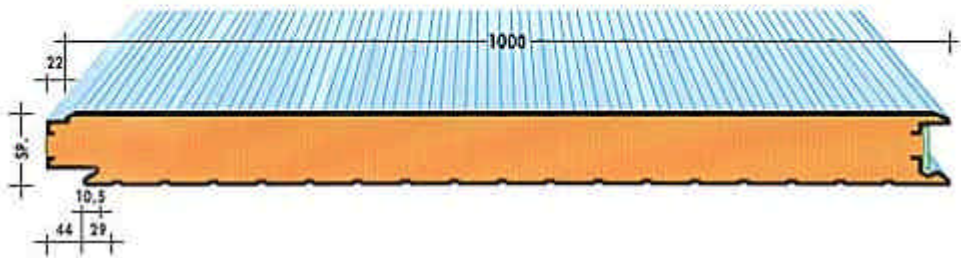
- * Planimetría
- * Poliuretano disposición cuadriculada con juntas.



JANSWALL Llis:

LUZ MAXIMA EN METROS IGUAL O MENOR A 1/200

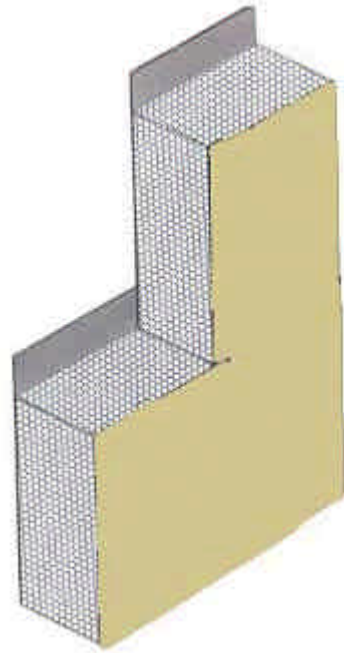
- * Fijaciones ocultas
- * Posición vertical / horizontal
- * Micronervado poliuretano



JANSWALL Pla:

LUZ MAXIMA EN METROS IGUAL O MENOR A 1/200

- * Fijaciones ocultas
- * Posición vertical / horizontal
- * Poliestireno



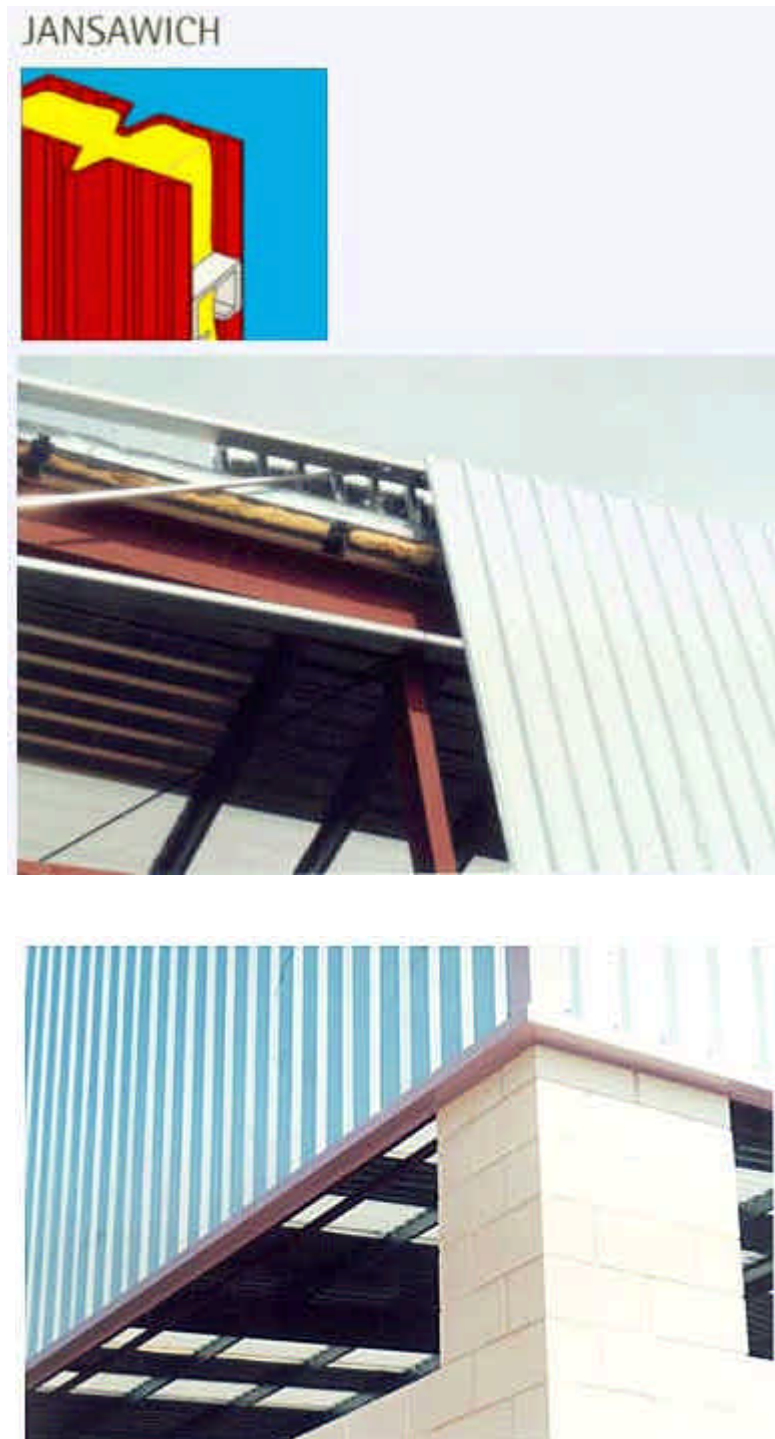
JANSAWICH

BASIC:

La solución para fachadas mediante chapa Omega separadora, fibra de vidrio de 80mm. reforzada antidesgarre y chapa exterior.

PACK:

Permite eliminar la visión de las correas intermedias que quedan integradas en el sistema. Gran capacidad de aislamiento. Permite la posición horizontal de la chapa exterior.





JANSALINE

Cerramientos integrados con superficie plana en el interior, eliminación total de correas. Chapa ondulada horizontal en exterior. Gran capacidad portante hasta 9 m. Gran capacidad de aislamiento hasta 120 mm.

