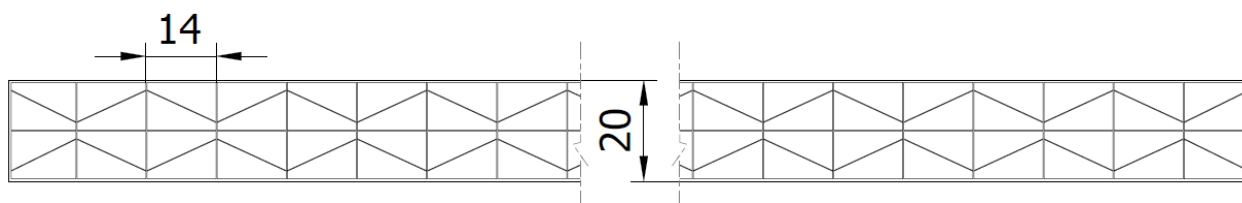


## Macrolux® Multiwall LL 5Xes - 20 mm

### SECCIÓN



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Unidades	Valor	Notas
Número de paredes	-	5 en X	-
Espesor	mm	20	-
Paso celdas verticales	mm	14	-
Peso	g/m <sup>2</sup>	3100	-
Ancho placa	mm	2100	Para más información, póngase en contacto con nuestras oficinas.
Longitud	-	a medida	
Transmitancia térmica (valor U)	W/m <sup>2</sup> K	1,8	-
Transmisión de la luz	%	57	Cristal (0010)
		30	Opal (0037)
Control solar (valor G)	%	63	Cristal (0010)
		50	Opal (0037)
Clasificación al fuego	-	B-s1, d0	Según la norma UNE EN 13501-1:2007 (**)
Aislamiento acústico	dB	~ 23	-
Coefficiente de dilatación térmica	mm/m °C	0,065	-
Temperatura de uso continuo	°C	-40 ÷ +120	-
UV protección	-	Sí	Co-extruido en la cara exterior

Valori según metodologías internas

(\*\*) El certificado al fuego puede estar sujeto a limitaciones

### TABLA DE CARGAS (apoyado en 4 lados)

Espesor 20 mm - 3,1 Kg/m <sup>2</sup>										
Cargas (N/m <sup>2</sup> )	Ancho (mm)									
	700	800	900	1.000	1.200	1.400	1.600	1.800	2.000	2.100
600	-	-	-	-	5.160	2.480	2.060	1.645	1.230	1.015
800	-	-	-	-	2.910	2.185	1.825	1.465	1.100	925
1.000	-	-	-	6.000	2.295	1.935	1.635	1.320	1.010	855
1.200	-	-	-	3.900	2.035	1.760	1.485	1.215	945	805
1.400	-	-	6.000	2.660	1.810	1.585	1.345	1.115	880	765
1.600	-	-	3.480	2.120	1.630	1.435	1.235	1.035	835	735
1.800	-	6.000	2.570	1.800	1.535	1.370	1.175	990	800	704
2.000	6.000	3.700	1.960	1.560	1.400	1.240	1.080	925	765	680

NOTA: pendiente mínima recomendada del 5%.

RESPONSABILIDAD DEL PRODUCTO: La información contenida en las fichas técnicas, los manuales técnicos y los folletos de venta, así como los datos técnicos facilitados por escrito y/o verbalmente, se basan en nuestro mejor conocimiento, pero no son vinculantes y no eximen al cliente de realizar sus propias comprobaciones sobre nuestras notas informativas actuales (en particular, en lo que respecta a los datos técnicos) y sobre la idoneidad de nuestros productos para el uso previsto. No tenemos ningún control sobre el uso y el tratamiento de nuestros productos y de los productos o trabajos creados por el cliente sobre la base de nuestros datos, y el cliente es el único responsable de ello. Todos los datos contenidos en esta documentación pueden ser modificados por POLIMEROS sin previo aviso.

#### STABILIT SUISSE

Via Lische 11/13 -P.O. Box 702  
6855 Stabio - Switzerland  
T. +41 (0)91 641 72 72  
info@stabilitsuisse.com  
www.stabilitsuisse.com

#### STABILIT ITALIA

Ufficio commerciali  
Via Lische 11  
6855 Stabio - Svizzera  
T. +39 349 69 42 669  
info@stabilititalia.com  
www.stabilititalia.com

#### STABILIT FRANCE

Zone Industrielle Sous Pra  
39360 Chassal - France  
T. +33 (0)384 42 40 08  
stabilitfrance@stabilitfrance.fr  
www.stabilitfrance.fr

#### STABILIT BENELUX

Verbreepark 31  
2731 BR Benthuizen - Holland  
T. +31 (0)79 343 88 88  
info@stabilitbenelux.nl  
www.stabilitbenelux.nl

#### STABILIT EUROPA

Autovía A4 km. 412 salida 411  
Apartado de Correos 5022  
14013 Córdoba - España  
T. +34 957 045 956  
info@stabiliteuropa.com  
www.stabiliteuropa.com