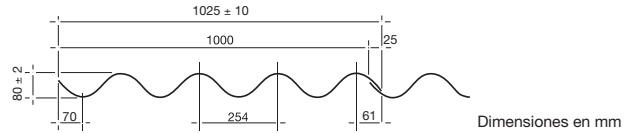




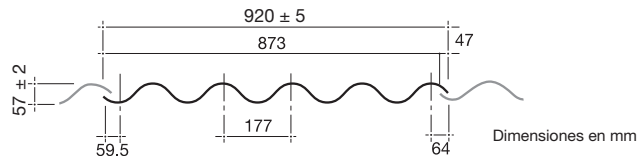
Teja Translúcida Premium Perfil 10



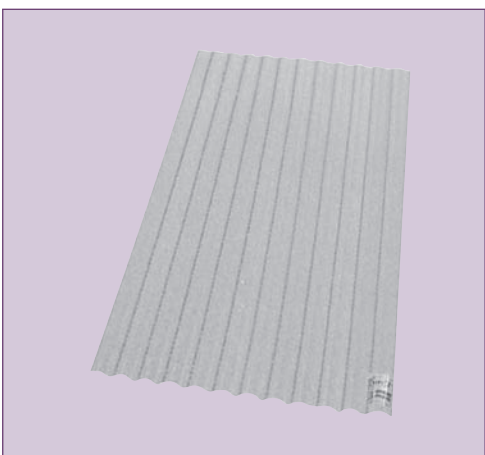
Teja No.	Longitud		Ancho		Superficie		Traslapo		Peso	
	Total m	Útil m	Total m	Útil m	Total m ²	Útil m ²	Long m	Lateral m	kg	
4	1.22	1.08	1.025	1.00	1.250	1.080	0.14	0.025	3.0	
5	1.52	1.38	1.025	1.00	1.558	1.380	0.14	0.025	3.8	
6	1.83	1.69	1.025	1.00	1.875	1.690	0.14	0.025	4.5	
8	2.44	2.30	1.025	1.00	2.501	2.300	0.14	0.025	6.0	
10	3.05	2.91	1.025	1.00	3.126	2.910	0.14	0.025	7.5	
12	3.66	3.52	1.025	1.00	3.751	3.520	0.14	0.025	9.3	



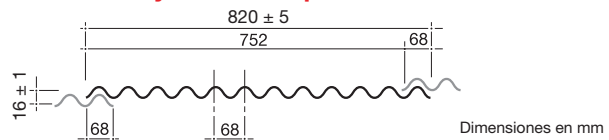
Teja Translúcida Livianit y Premium Perfil 7



Teja No.	Longitud		Ancho		Superficie		Traslapo		Peso	
	Total m	Útil m	Total m	Útil m	Total m ²	Útil m ²	Long. m	Lateral m	Livianit kg	Premium kg
4	1.22	1.08	0.92	0.873	1.122	0.942	0.14	0.047	2.05	2.66
5	1.52	1.38	0.92	0.873	1.398	1.204	0.14	0.047	2.56	3.34
6	1.83	1.69	0.92	0.873	1.683	1.475	0.14	0.047	3.08	4.00
8	2.44	2.30	0.92	0.873	2.244	2.007	0.14	0.047	4.10	5.34
10	3.05	2.91	0.92	0.873	2.806	2.540	0.14	0.047	5.13	6.67
12	3.66	3.52	0.92	0.873	3.367	3.072	0.14	0.047	6.15	8.00



Teja Translúcida Livianit y Premium Tipo Zinc



Teja No.	Longitud		Ancho		Superficie		Traslapo		Peso	
	Total m	Útil m	Total m	Útil m	Total m ²	Útil m ²	Long. m	Lateral m	Livianit kg	Premium kg
6	1.83	1.69	0.82	0.752	1.500	1.270	0.14	0.068	2.26	3.00
7	2.15	2.01	0.82	0.752	1.763	1.511	0.14	0.068	2.64	3.50
8	2.44	2.30	0.82	0.752	2.000	1.729	0.14	0.068	3.02	4.00
10	3.05	2.91	0.82	0.752	2.501	2.188	0.14	0.068	3.77	5.00
12	3.66	3.52	0.82	0.752	3.001	2.647	0.14	0.068	4.53	6.00

Colores

Las tejas translúcidas: Premium Perfil 10, Livianit y Premium Perfil 7, Livianit y Premium Tipo Zinc en colores lila, verde, azul, son solicitadas bajo pedido mínimo de 3 toneladas por color.



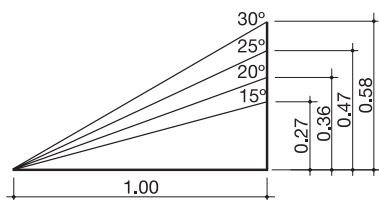


Las tejas de PVC Eternit diseñadas y fabricadas bajo las más estrictas normas de calidad ofrecen las siguientes ventajas:

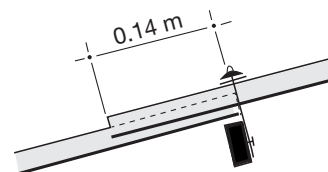
- Translúcidas
- Larga vida útil
- Resistentes al impacto
- Livianas (1.8 kg/m² aproximadamente)
- Ahorran energía

1. Pendiente mínima de instalación 27% = 15°. En caso de instalar la Teja Translúcida en pendientes menores al 27% se debe consultar con el Departamento de Asesoría Técnica. **2.** Como complemento a la instalación de la Teja Translúcida Perfil 10, se deben colocar fijadores de ala sobre la onda que recibe. (ver detalle fijador de ala). Para las Tejas Translúcidas No. 4, 5 y 6 se debe colocar un fijador de ala ubicado en el centro de la luz libre entre apoyos. Para las Tejas No. 8, 10 y 12 se debe colocar 2 fijadores de ala ubicados al tercio de la luz libre entre apoyos. Eternit suministra los tornillos fijadores de ala. **3.** Previamente a la fijación de los amarres taladre la teja en la parte alta de la onda. La Teja Translúcida debe fijarse a la estructura con amarre de alambre, sin tensionar demasiado evitando que la teja se deforme. **4.** Para la Teja Perfil 10 (2) amarres de alambre, para las Tejas Perfil 7 y Tipo Zinc (3) amarres de alambre. **5.** El almacenamiento de las tejas debe ser bajo cubierta y protegidas del sol y la lluvia. **6.** Almacene siempre las tejas sobre una superficie plana y nivelada (en algunos casos se puede utilizar como base de las Tejas Translúcidas una teja de fibrocemento de igual perfil).

Inclinaciones recomendadas

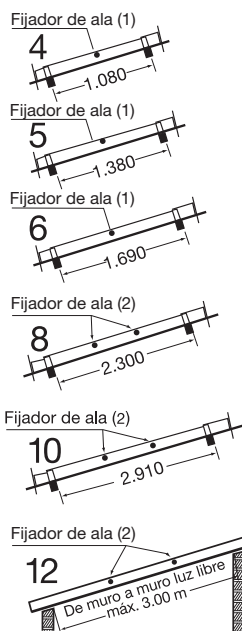


Traslapos y elementos de fijación

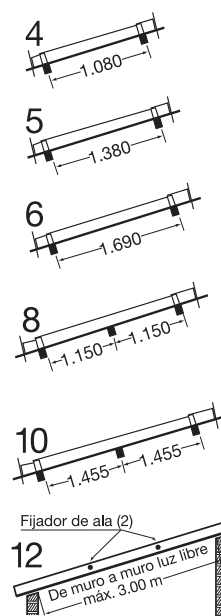


Distancia entre correas y colocación del fijador de ala

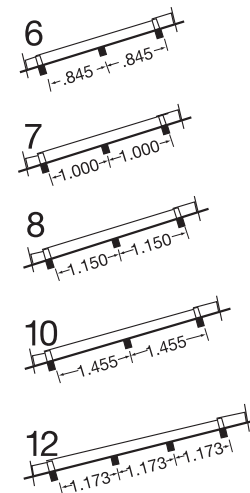
Tejas Translúcida Premium Perfil 10



Teja Translúcida Livianit y Premium Perfil 7



Teja Translúcida Livianit y Premium Tipo Zinc

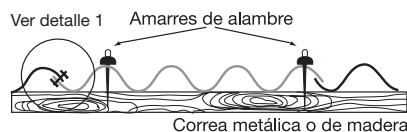


Dimensiones en m

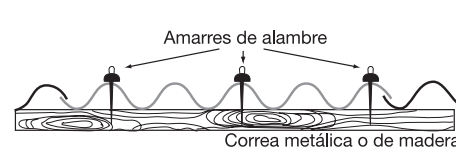
Nota: Eternit suministra los tornillos fijadores de ala.

Localización de los elementos de fijación

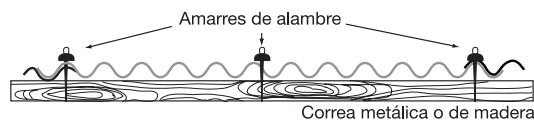
Teja Translúcida Premium Perfil 10



Teja Translúcida Livianit y Premium Perfil 7



Teja Translúcida Livianit y Premium Tipo Zinc



Detalle fijador de ala



Nota: No transite sobre tejas plásticas.