

www.paramentodesign.com - Av. Del parque 5339 of 107, Ciudad Empresarial, Huechuraba, +56 232243876 ,Santiago, Chile

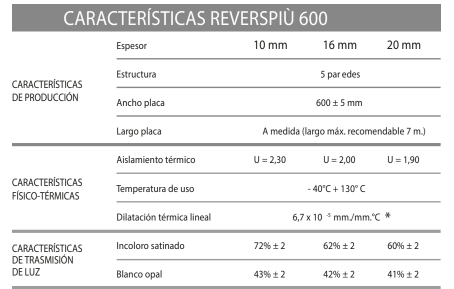


ReversPIÚ es la evolución natural de los sistemas de clipado alveolares debido a una serie de ventajas que proporciona el particular montaje a anclaje.

Su instalación en el exterior proporciona una excelente estanqueidad al agua, una perfecta planimetría del lado inferior, así como un aumento considerable de la resistencia de la lámina a las cargas.

La forma desarrollada por el sistema de unión **evita ruidos de dilatación del material.** Es posible también la instalación de la lámina con conectores de aluminio para aumentar la resistencia en caso de cargas fuertes como son las de nieve.

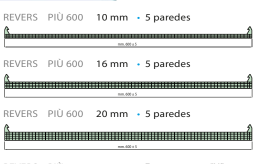




*DATO OBTENIDO DE VALORES GENERALES DEL MATERIAL

CARACTERÍSTICAS REVERSPIÙ 1000				
CARACTERÍSTICAS DE PRODUCCIÓN	Espesor	25 mm	32 mm	40 mm
	Estructura	en "X"		
	Ancho placa	1000 ± 5 mm		
	Largo placa	A medida (largo máx. recomendable 7 m.)		
CARACTERÍSTICAS FÍSICO-TÉRMICAS	Aislamiento térmico	U = 1,30	U = 1,10	U = 0,82
	Temperatura de uso	- 40°C + 130° C		
	Dilatación térmica lineal	6,7 x 10 ⁻⁵ mm./mm.°C *		
CARACTERÍSTICAS DE TRASMISIÓN DE LUZ	Incoloro satinado	58% ± 2	55% ± 2	49% ± 2
	Blanco opal	40% ± 2	39% ± 2	38% ± 2

*DATO OBTENIDO DE VALORES GENERALES DEL MATERIAL







REVERS PIÙ 1000 32 mm • Estructura en "X"

