

AJUSTE EPS

Pieza de EPS (poliestireno expandido) con la forma del machihembrado de los bloques ECOrec® y Termoarcilla®.



APLICACIONES

- Ajuste de la modulación horizontal entre bloques machihembrados ECOrec® y Termoarcilla®.

VENTAJAS

- Evita cortes de bloques.
- Agiliza el proceso de ejecución.
- Mejora la resistencia térmica de muro.
- Elimina puentes térmicos.

RENDIMIENTOS

- Variable en función de la tipología de la edificación.

DETALLES DE COLOCACIÓN



PRESENTACIÓN

CARACTERÍSTICAS

Modelo	Ref.	Denominación	Dimensiones mm	Uds./paquete	Resistencia térmica m ² K/W	Conductividad equivalente W/mK
Ajuste MER ECOrec 11 y 29	3061	Ajuste MER-20	960x20x199	40	R _D = 0,600	λ _D = 0,031
	3060	Ajuste MER-30	960x30x199	32	R _D = 0,950	
	3059	Ajuste MER-40	960x40x199	24	R _D = 1,250	
	3057	Ajuste MER-50	960x50x199	20	R _D = 1,600	
Ajuste MTR ECOrec 14, 19, y 24	3115	Ajuste MTR-20	960x20x199	40	R _D = 0,600	
	3116	Ajuste MTR-30	960x30x199	32	R _D = 0,950	
	3117	Ajuste MTR-40	960x40x199	24	R _D = 1,250	
	3118	Ajuste MTR-50	960x50x199	20	R _D = 1,600	
Ajuste ME Perforado H20	3064	Ajuste ME-20	960x20x190	40	R _D = 0,600	
	3063	Ajuste ME-30	960x30x190	32	R _D = 0,950	
	3062	Ajuste ME-40	960x40x190	24	R _D = 1,250	
	3058	Ajuste ME-50	960x50x190	20	R _D = 1,600	
Ajuste MT Termoarcilla 14,19, 24 y 29	3088	Ajuste MT-20	960x20x190	40	R _D = 0,600	
	3089	Ajuste MT-30	960x30x190	32	R _D = 0,950	
	3090	Ajuste MT-40	960x40x190	24	R _D = 1,250	
	3091	Ajuste MT-50	960x50x190	20	R _D = 1,600	