

## DESCRIPCIÓN

La **Placa Térmica CELUCRETO®**, es un placa a base de concreto celular, la cual se utiliza como recubrimiento para brindar aislamiento térmico sobre edificaciones existentes, tanto en losas de azoteas, como en muros.



\*CERTIFICADO BAJO LA NOM-018-ENER-2011

PARÁMETRO	UNIDADES	AAC-2
Densidad aparente	kg/m <sup>3</sup>	386.6
Peso de diseño	kg/ m <sup>3</sup>	463.9
Resistencia a la compresión (min)	kg/cm <sup>2</sup>	20.39
Conductividad térmica	W/m·K	0.108
Permeabilidad al vapor de agua	ng/Pa·s·m	0.378
Adsorción de humedad	% peso	5.35

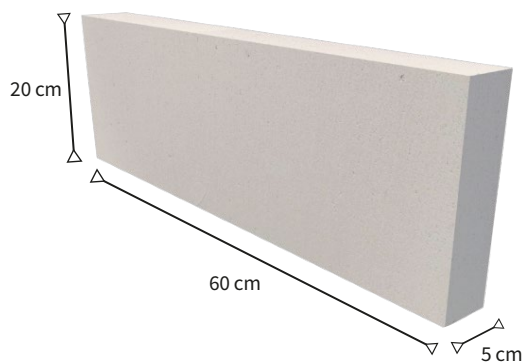
RENDIMIENTO DE  
LA MANO DE OBRA

Colocación del producto	Rendimiento
Recubrimiento para muros y losas	40 m <sup>2</sup> /jornada

Cuadrilla: Oficial y un ayudante. Solo colocación de panel, se deberá tener preparaciones previas para recibir panel.



## DIMENSIONES



ESPESOR	PESO DE DISEÑO por m <sup>2</sup>	PESO POR PIEZA	CONTENIDO POR TARIMA		
e	AAC-2	AAC-2	m <sup>3</sup> x tarima	m <sup>2</sup> x tarima	pza x tarima
(cm)	kg/m <sup>2</sup>	kg/pza			
5.00	24.32	2.92	2.016	40.32	336

\*Consulta con tu representante de ventas para más aplicaciones y usos.

