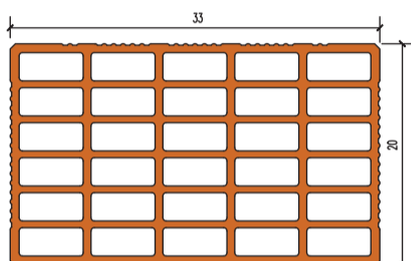




## P20 TÉRMICO 20x19x33



**K 0.71 W/m<sup>2</sup>K**

|                             |    |            |
|-----------------------------|----|------------|
| PESO                        | KG | <b>8</b>   |
| CANTIDAD POR m <sup>2</sup> | U  | <b>15</b>  |
| CANT. POR PALLET            | U  | <b>75</b>  |
| PESO DEL PALLET             | KG | <b>600</b> |

Cumple con reglamentaciones de acondicionamiento térmico vigentes a nivel nacional y provincial.

El **P20 TÉRMICO** es un ladrillo portante térmico que tiene los mismos beneficios del DM20 pero además **brinda la posibilidad de prescindir de una estructura de soporte independiente al cerramiento.**

Esto representa una reducción de materiales y una rápida ejecución, que se traduce en ahorro de costo de la obra.

Las arcillas con las que se elabora son de origen natural y el producto cerámico final es seguro, no tóxico, de larga vida útil y no contamina el medio ambiente.

Su espesor de solo 20 cm permite adaptarse a todas las exigencias técnicas y **responde a las reglamentaciones de eficiencia energética** de las edificaciones actuales.



**AHORRO DE ENERGÍA**

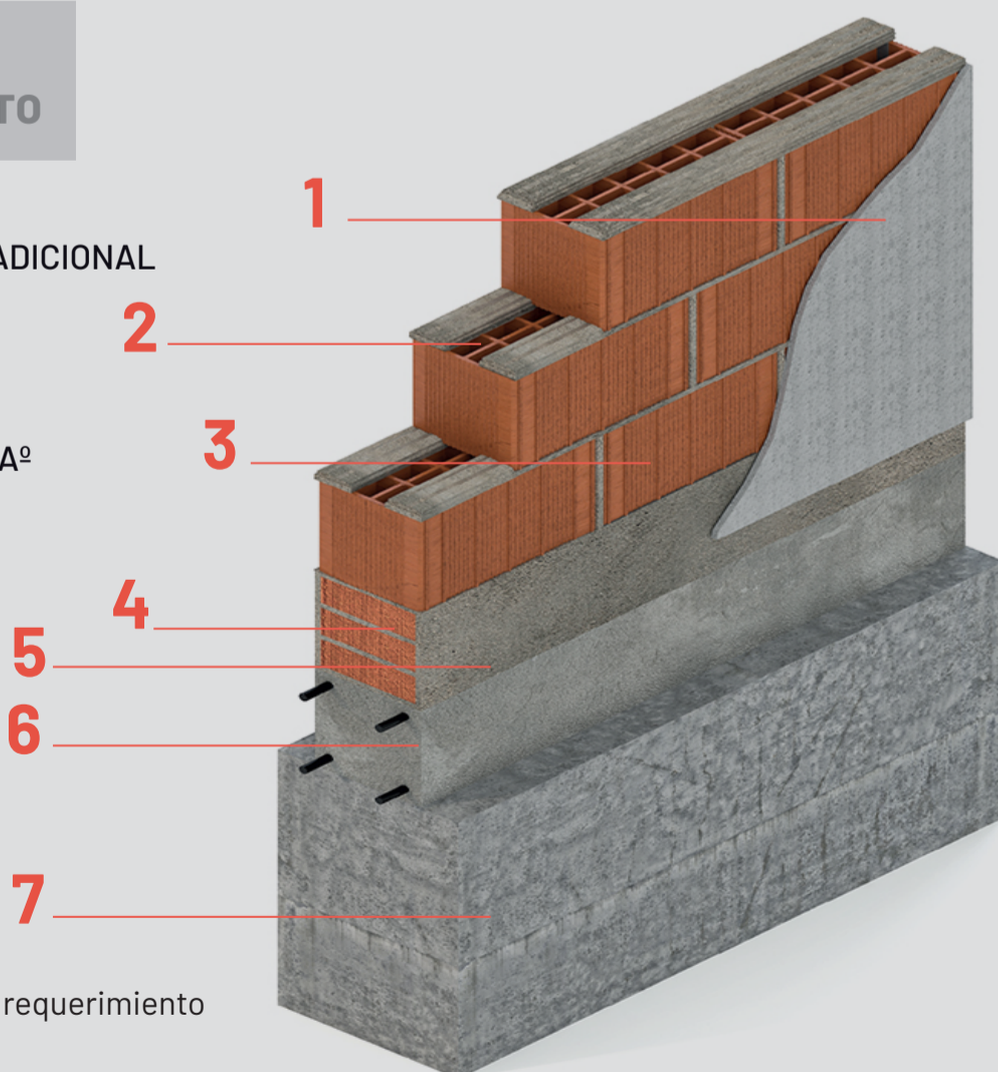
Hasta un 48% de ahorro de energía en climatización con respecto a un muro construido con ladrillo cerámico portante 18x19x33

## COLOCACIÓN



**MORTERO DE ASIENTO**

- 1 REVOQUE EXTERIOR
- 2 MORTERO DE ASIENTO TRADICIONAL
- 3 LADRILLO PORTANTE
- 4 LADRILLO COMÚN
- 5 CAJÓN IMPERMEABLE
- 6 VIGA DE FUNDACIÓN DE HºAº
- 7 CIMIENTO



\* Los cimientos serán según requerimiento de cada obra en particular.

\* Las imágenes son a modo ilustrativo y pueden variar sin previo aviso al momento de su adquisición.

