07 FICHA TÉCNICA



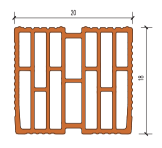
DOBLE MURO DM20

20x18x33









| K 0.74 w/m ² K | K | 0.74 | W/m²K |
|---------------------------|---|------|-------|
|---------------------------|---|------|-------|

| PES0 | KG | 6.3 |
|-----------------------------|----|-----|
| CANTIDAD POR m ² | U | 15 |
| CANT. POR PALLET | U | 90 |
| PESO DEL PALLET | KG | 567 |
| | | |

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

Alcanza la **aislación térmica** de un doble muro con solo un ladrillo.

Capacidad de **ahorro de hasta el 40**% de energía en climatización con respecto a un muro construido con ladrillo cerámico hueco 18x18x33.



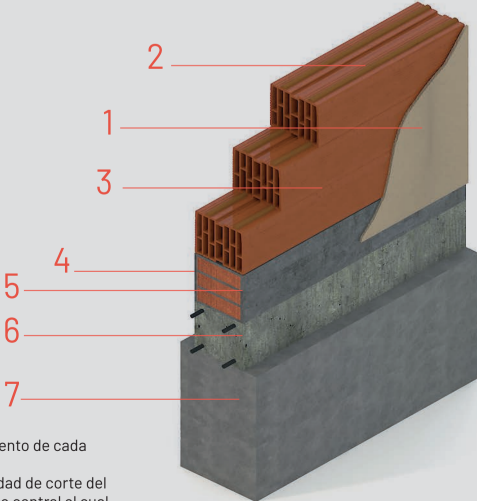


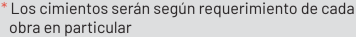


COLOCACIÓN



- 1 REVOQUE EXTERIOR
- 2 MORTERO ADHESIVO
- 3 LADRILLO DOBLE MURO DM20
- **4** LADRILLO COMUN
- **5** CAJÓN IMPERMEABLE
- 6 VIGA DE FUNDACION DE HºAº
- 7 CIMIENTO





* El ladrillo DM20 cuenta con la posibilidad de corte del punte térmico por medio del rehundido central el cual no debe llenarse con mezcla.





