

nuestros productos



línea  
**CERRAMIENTO**



NOVEDAD  
20cm

línea  
**DOBLE PARED**



línea  
**PORTANTES**



línea  
**KLIMABLOCK**



línea  
**TECHO**



[www.ceramicafanelli.com](http://www.ceramicafanelli.com)

FÁBRICA DE LADRILLOS HUECOS, PORTANTES Y DE TECHO  
Av. 66 e/177 y 179 Los Hornos, (1900) La Plata, Bs. As.  
Tel./fax (0221) 450-5444 [rot.] | [info@ceramicafanelli.com](mailto:info@ceramicafanelli.com)

ENCONTRANOS EN | Cerámica Fanelli

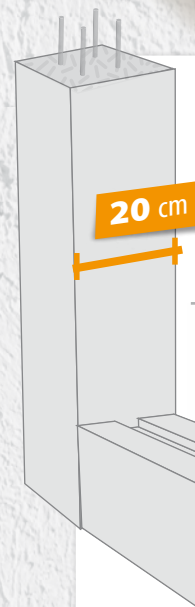
VISITAS GUIADAS A LA PLANTA (consultá nuestra web)  
COLEGIOS, UNIVERSIDADES Y GRUPOS DE PROFESIONALES

# nuevo **DOBLE PARED**

**20 cm**



20 x 18 x 33



## LA MEDIDA DE LA CONSTRUCCIÓN

¡NUEVO LADRILLO DE 20 CM. ADAPTADO  
AL ANCHO DE LAS COLUMNAS REGLAMENTARIAS!



ÓPTIMA AISLACIÓN DE  
HUMEDAD, TÉRMICA Y ACÚSTICA

### FACILITA LA CONSTRUCCIÓN

- ✓ Permite la construcción de la doble pared con un sólo ladrillo.
- ✓ Evita costos extras de mochetas y enchapado.

LA MEJOR INVERSIÓN,  
EL MEJOR MATERIAL.

LÍNEA  
**DOBLE PARED**



PARA MUROS DE CERRAMIENTO EXTERIOR.

ANCHO	ALTO	LARGO
18	18	33

peso 7 kg.  
cantidad x m<sup>2</sup> 15

**PRESENTACIÓN POR PALLET**

dimensiones 1x1x1,10 m.  
peso 630 kg.  
cant. x pallet 90

**18 x 18 x 33**



ANCHO	ALTO	LARGO
20	18	33

peso 7,45 kg.  
cantidad x m<sup>2</sup> 15

**PRESENTACIÓN POR PALLET**

dimensiones 1x1x1,10 m.  
peso 670,50 kg.  
cant. x pallet 90

nuevo  
**20 cm**



ANCHO	ALTO	LARGO
24	18	33

peso 8,5 kg.  
cantidad x m<sup>2</sup> 15

**PRESENTACIÓN POR PALLET**

dimensiones 1x1x1,10 m.  
peso 612 kg.  
cant. x pallet 72

**24 x 18 x 33**



ANCHO	ALTO	LARGO
27	18	33

peso 9,5 kg.  
cantidad x m<sup>2</sup> 15

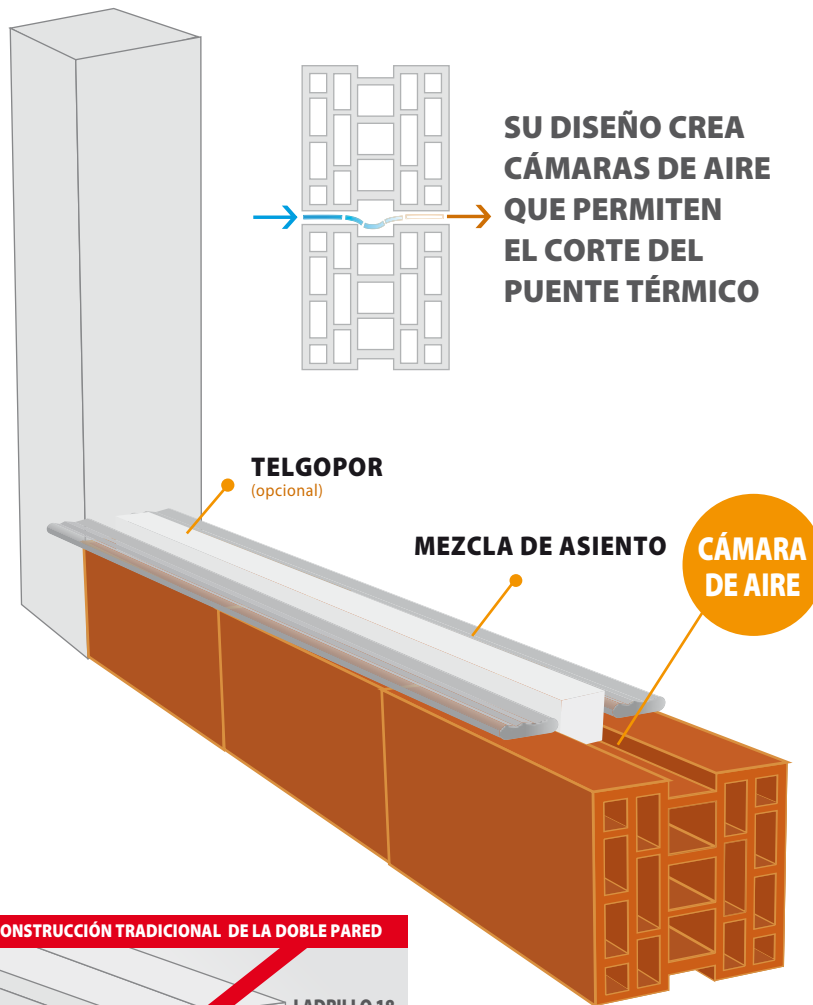
**PRESENTACIÓN POR PALLET**

dimensiones 1x1x1,10 m.  
peso 513 kg.  
cant. x pallet 54

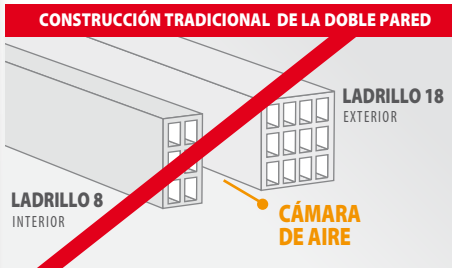
**27 x 18 x 33**



**K 1.01** (IRAM 11.603)



SU DISEÑO CREA  
CÁMARAS DE AIRE  
QUE PERMITEN  
EL CORTE DEL  
PUENTE TÉRMICO



CONSTRUCCIÓN TRADICIONAL DE LA DOBLE PARED

EVITA LA CONSTRUCCIÓN  
TRADICIONAL DE  
LA DOBLE PARED



**MENOS FRIO. MENOS CALOR**



Es un producto con una óptima aislación de humedad, térmica y acústica.



Su diseño otorga al muro una doble capa de apoyo, que crea cámaras de aire para permitir el corte del puente térmico, brindando así la posibilidad de regular la temperatura interior y el consiguiente ahorro energético que esto implica.



Pensado para su utilización en la construcción de edificios. Ideal para la **construcción sustentable**, también permite un mayor ahorro en mano de obra y material.

