

QUIEBRAVISTA PITELLI® QUIEBRAVISTA SANTIAGO® QUIEBRAVISTA ITALIA®

Los Quebravista Pitelli, Santiago e Italia son ladrillos decorativos no estructurales, diseñados para aportar textura y carácter tanto en espacios interiores y exteriores. Su variedad de formatos y terminaciones los convierte en elementos arquitectónicos versátiles, que también contribuyen a la reducción de temperaturas al funcionar como pantallas solares. Sus aplicaciones más frecuentes incluyen proyectos de interiorismo, corredores, logias, celosías y estacionamientos.

Atributos



Elemento arquitectónico
y atemporal



Filtra el paso de luz
y regula temperaturas



Baja mantención
y larga vida útil

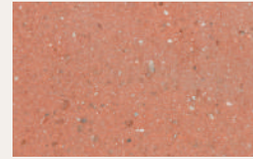


Producto chileno
de origen natural

Terminaciones y Texturas



Pitelli, Santiago, Italia
Liso



Pitelli, Santiago, Italia
Rústico (a pedido)

Diseños y Dimensiones

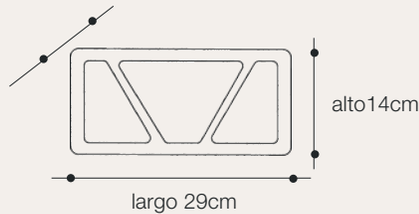
Pitelli 9
Pitelli 11



Pitelli 9 ancho 9,4 cm



Pitelli 11 ancho 11,3 cm



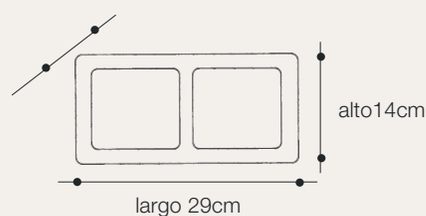
Santiago 9
Santiago 11



Santiago 9 ancho 9,4 cm



Santiago 11 ancho 11,3 cm



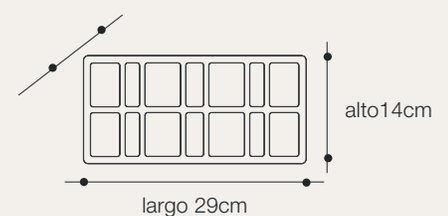
Italia 9
Italia 11



Italia 9 ancho 9,4 cm

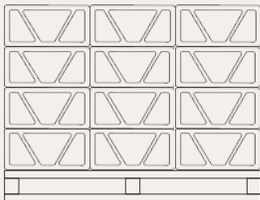


Italia 11 ancho 11,3 cm



Características técnicas

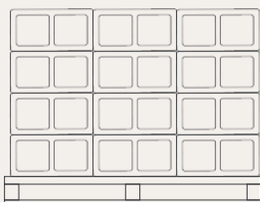
Queiebravista Pitelli



Dimensiones Nominales (disponibles)	29 x 14 x 9,4 cm 29 x 14 x 11,3 cm
Peso (medido en base seca)	3,1 kg (9,4) 3,7 kg (11,3)
Unidad por pallet	288 (9,4) 248 (11,3)
Rendimiento en obra:	
Unidades por m ² (sin cantería)	25
Unidades por m ² (cantería 1cm)	23
N° Hiladas en 1m altura (sin cantería)	7,1
N° Hiladas en 1m altura (cantería 1 cm)	6,6



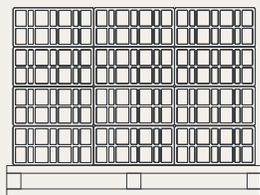
Queiebravista Santiago



Dimensiones Nominales	29 x 14 x 9,4 cm 29 x 14 x 11,3 cm
Peso (medido en base seca)	2,9 kg (9,4) 3,5 kg (11,3)
Unidad por pallet	288 (9,4) 248 (11,3)
Rendimiento en obra:	
Unidades por m ² (sin cantería)	25
Unidades por m ² (cantería 1cm)	23
N° Hiladas en 1m altura (sin cantería)	7,1
N° Hiladas en 1m altura (cantería 1 cm)	6,6



Queiebravista Italia



Dimensiones Nominales	29 x 14 x 9,4 cm 29 x 14 x 11,3 cm
Peso (medido en base seca)	2,7 kg (9,4) 3,3 kg (11,3)
Unidad por pallet	288 (9,4) 248 (11,3)
Rendimiento en obra:	
Unidades por m ² (sin cantería)	25
Unidades por m ² (cantería 1cm)	23
N° Hiladas en 1m altura (sin cantería)	7,1
N° Hiladas en 1m altura (cantería 1 cm)	6,6

