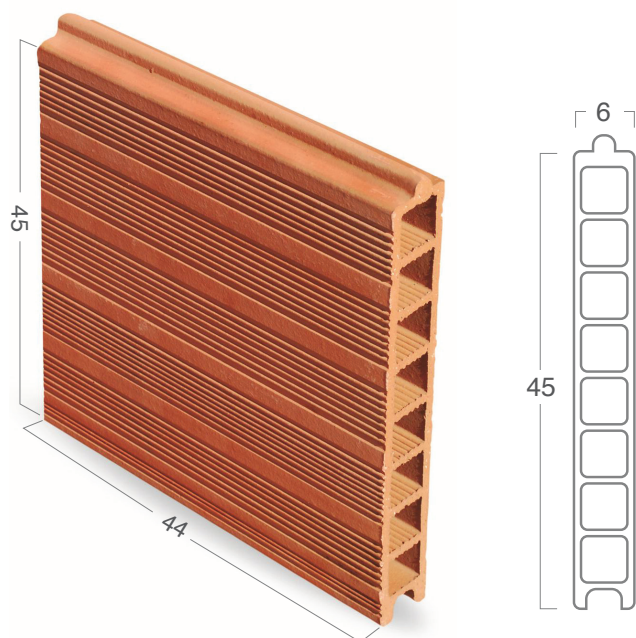


CERAMICA SANTIAGO



TABELÓN SOLIDEZ EN MUROS INTERIORES

CARACTERÍSTICAS

TABELÓN	
dimensiones [cm] ⁽¹⁾	44 x 6 x 45
peso [kg] ⁽²⁾	9,3
peso kg/m ²	46,5
unidades/m ²	5

(1) +/- 10 mm en largo y alto / 3 mm en espesor.
(2) El peso del producto se mide en base seca.

PROPIEDADES

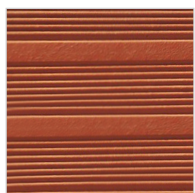
	Fácil montaje		Solidez
	Rápida instalación		Resistente a la humedad
	Incombustible		Faena seca (yeso pegamento)
	Durabilidad		Ecológico

TABICUERÍA DE GRANDES DIMENSIONES

El tabelón es un sistema de tabiquería cerámica machihembrada, que proporciona seguridad en el ensamblaje de piezas. Esta solución de tabiquería no estructural fue diseñada para la ejecución rápida y seca con un mínimo número de piezas.

Se destaca el producto por su solidez frente a las alternativas de tabiquería liviana.

TERMINACIÓN



Rasguñado para revestimiento

CONSULTE MANUAL DE INSTALACIÓN



EDICIÓN: 06/08/2013



AV. ISIDORA GOYENECHEA 3120, PISO 14 - LAS CONDES - SANTIAGO - CHILE
VENTAS TEL. (56.2) 27505900 - WWW.CERAMICASANTIAGO.CL

Las especificaciones del producto pueden ser modificadas por Cerámica Santiago S.A. con el objeto de mejorar las características técnicas definidas para su uso.

CERAMICA SANTIAGO



Usos

Para ser utilizado como tabiquería interior no estructural de viviendas y edificios. Permite variadas terminaciones: enlucido, revestido con planchas de yeso, cerámicas o pintura en base a grano.

Por su gran resistencia a la humedad es ideal para ser instalado en zonas húmedas, tales como baños, faldones de tinajas, shafts y bodegas.

INSTALACIÓN

Este tabique autosoportante se fija con pegamento en base a yeso, logrando ser una faena seca. Su instalación incluye sistemas de dilatación en los encuentros y fijaciones con elementos estructurales, minimizando fisuras por dilataciones o sismos.

CONFIGURACIÓN TABELÓN

