

## FICHA TÉCNICA

# CARTAGENA 60x180



### DESCRIPCIÓN

BALDOSAS CERÁMICAS CON BASE PORCELÁNICA, ACABADO PULIDO-RECTIFICADO

### CARACTERÍSTICAS

TIPOLOGÍA: TODO MASA

FORMATO: 600mm x 1200mm x 13.5 mm (APROX.)

AL TENER UNA POROSIDAD PRÁCTICAMENTE NULA, TIENE UNA ELEVADÍSIMA RESISTENCIA A LOS FACTORES CLIMATOLÓGICOS ADVERSOS, SOBRE TODO ANTE LAS HELADAS.

TODO ESTO SE CONSIGUE AL SINTERIZAR LAS ARCILLAS NOBLES A 1250°C, CONSTITUIDO POR UN AMASIJO ÚNICO COMPACTO.

### ESPECIFICACIONES

NORMA	DESCRIPCIÓN	MÍNIMO EXIGIDO	ESPECIFICACION INTERMATEX
ISO 10545-2	Longitud y Anchura	max. 0.6%	< 0.1%
ISO 10545-2	Planitud de Superficie	max. 0.5%	< 0.2%
ISO 10545-3	Absorción de Agua	max. 0.5%	< 0.1%
ISO 10545-6	Abrasión Profunda	max. 175 mm <sup>3</sup>	< 115 mm <sup>3</sup>
EN-101:1991	Dureza al rayado según Mohs	no exigible	MOHS 4

### APLICACIONES

ESTE TIPO DE BALDOSA SE PUEDE APLICAR COMO PAVIMENTO, REVESTIMIENTO Y PARA FACHADAS (VENTILADAS Y APLACADA CON CEMENTO COLA).

### MODO DE EMPLEO

SE COLOCARÁ LA BALDOSA, PRESIONANDOLA Y MOVIENDOLA PARA CONSEGUIR EL APLASTAMIENTO TOTAL DE LA COLA. ACTO SEGUIDO SE NIVELARÁ LA PIEZA. SE ACONSEJA DEJAR SIEMPRE ENTRE CADA PIEZA UNA JUNTA MÍNIMA DE 2 MM.

### RECOMENDACIONES

UTILIZAR SIEMPRE GUANTES ADECUADOS Y CALZADO DE PROTECCIÓN ANTI-APLASTAMIENTO.

### ALMACENAMIENTO

ALMACENAR EL PRODUCTO EN LUGARES PLANOS Y RESGUARDADOS DE LA LLUVIA.

### PRESENTACIÓN

Pzs/caja	cajas por palet	Kg. Palet	m <sup>2</sup> por palet
1	40	1.550	43,2