



## Ficha Técnica

Porcelanato

### Colección **Travertino**

**60x120 cm**



Beige

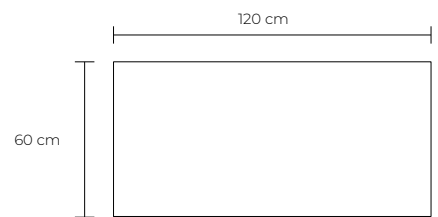


Blanco

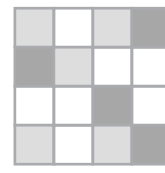
#### Características Generales

Proveedor	Selectile
Origen del proveedor	Argentina
Terminación	Esmaltado Natural
Rectificado	Si
Formato	60 x 120 cm
Espesor	7 mm
Rendimiento por caja	2,16 m <sup>2</sup>

#### Medidas



#### Variedad de tonalidad



V3 - Variación de tonalidad moderada.

Norma ISO 13006	Ensayo	Requerimiento	Ceramica San Lorenzo
-----------------	--------	---------------	----------------------

Largo y Ancho, en %	ISO 10545-2	± 0.3 % (o Max ± 1.0 mm)	Cumple
Espesor, en %	ISO 10545-2	± 5% (o Max ± 0.5 mm)	Cumple
Rectitud de lados, en %	ISO 10545-2	± 0.3% (o Max ± 0.8 mm)	Cumple
Ortogonalidad, en %	ISO 10545-2	± 0.3% (o Max ± 1.5 mm)	Cumple
Planaridad			
Curvatura Lateral, en %	ISO 10545-2	± 0.4% (o Max ± 1.8 mm)	Cumple
Curvatura Central, en %	ISO 10545-2	± 0.4% (o Max ± 1.8 mm)	Cumple
Alabeo con relación a la diagonal, en %	ISO 10545-2	± 0.4% (o Max ± 1.8 mm)	Cumple
Calidad de la Superficie, en %	ISO 10545-2	Mínimo 95%	Baldosas libre de defectos visibles a 1m de distancia

Características Técnicas	Norma de Referencia	Valor Requerido	Valor Obtenido
--------------------------	---------------------	-----------------	----------------

Absorción de agua	ISO 10545-3	Ev ≤ 0,5%	Cumple
Espesor < 7.5mm	ISO 10545-4	Mínimo 700	Cumple
Modulo de Rotura, en N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4	Mínimo 35	Cumple
Resistencia a la Trizadura	ISO 10545-11	Requerido	Cumple
Resistencia a la Abrasión Superficial	ISO 10545-7	Determinado por el Fabricante	PEI 4
Tránsito			Intenso
Coefficiente de Fricción (DCOF) <small>(Ref. Norma ADA USA)</small>	ANSI-A 137.1 -2012		Cumple
Resistencia a los Agentes Manchantes Óxido Verde Yodo Aceite de Oliva	ISO 10545-14	Mínimo clase 3	Cumple
Resistencia a las sales para piscina Hipoclorito de sodio 5% (V/V)	ISO 10545-13	Minimo B	Cumple
Resistencia a los Alkalís de baja concentración Ácido Cítrico, 100 g/L Hidroxido de Potasio, 30 g/L	ISO 10545-13	Determinado por el Fabricante	Cumple
Resistencia a los ácidos y Alkalís de alta concentración Ácido Láctico al 5% (V/V) Hidroxido de Potasio, 100 g/L	ISO 10545-13	Determinado por el Fabricante	Cumple

