



RIBATEJO ALENTEJO | ALGARVE TRÁS-OS-MONTES | BEIRAS **Terra** RIBATEJO ALENTEJO | ALGARVE TRÁS-OS-MONTES | BEIRAS **Terra**

EN 176 GRUPO BI

Características Técnicas <i>Technical Specifications</i>	Norma <i>Norm</i>	Valores Norma <i>Norm Results</i>	Valores São Paulo <i>São Paulo Results</i>
ANÁLISE DIMENSIONAL <i>Dimensional Analysis</i>			
ASPECTO SUPERFICIAL <i>Superficial Aspect</i>	ISO10545.2	Mínimo 95% (s/defeitos) <i>(without defects)</i>	100% (s/defeitos) <i>(without defects)</i>
COMPRIMENTO E LARGURA (%) <i>Length and Width</i>	ISO10545.2	±0.6%	±0.3%
ESPESSURA (%) <i>Thickness</i>	ISO10545.2	±5%	±2%
ORTOGONALIDADE (%) <i>Rectangularity</i>	ISO10545.2	±0.6%	±0.2%
RECTILINEARIEDADE (%) <i>Straightness of Sides</i>	ISO10545.2	±0.5%	±0.1%
PLANARIDADE (%) <i>Surface Flatness</i>			
CURVATURA CENTRAL (%) <i>Central Bending</i>		±0.5%	±0.1%
CURVATURA LATERAL (%) <i>Side Bending</i>	ISO10545.2	±0.5%	±0.1%
EMPEÑO (%) <i>Warpage</i>		±0.5%	±0.1%
ABSORÇÃO DE ÁGUA <i>Water Absorption</i>	ISO10545.3	< 3%	< 2%
RESISTÊNCIA À FLEXÃO <i>Modulus of Rupture</i>	ISO10545.4	> 27N/mm ²	> 40N/mm ²
RESISTÊNCIA AO CHOQUE TÉRMICO <i>Thermal Shock Resistance</i>	ISO10545.9	Resistente <i>Resistant</i>	Resistente <i>Resistant</i>
RESISTÊNCIA AO FENDILHAMENTO <i>Resistance to Cracking</i>	ISO10545.11	Resistente <i>Resistant</i>	Resistente <i>Resistant</i>
RESISTÊNCIA QUÍMICA PRODUTOS DOMÉSTICOS E PISCINA <i>Domestic Chemicals</i>	ISO10545.13	GB	GA
RESISTÊNCIA QUÍMICA A ÁCIDOS E BASES <i>Chemicals Products</i>	ISO10545.13	GLB	GLA
RESISTÊNCIA ÀS MANCHAS <i>Resistance to Staining</i>	ISO10545.14	Mínimo 3 <i>Minimum 3</i>	5



RIBATEJO
ALENTEJO | ALGARVE
TRÁS-OS-MONTES | BEIRAS

Terra

Os Elementos da Cerâmica de São Paulo contam a história milenar das suas matérias-primas. Uma homenagem à arte e ao engenho que combina os elementos naturais com a forma da utilização desejada, acrescentando-lhes a memória das gentes, dos lugares e tradições.

O elemento Terra dá o nome a esta série da Cerâmica de São Paulo, lembrando o processo de evolução das técnicas e dos materiais: Da terra ao barro, e deste aos mais recentes pavimentos de cerâmica que recriam diversos ambientes.

Earth

The Elements found in «Cerâmica de São Paulo» tell the millenary history of their raw materials. A tribute to art and skill that combines natural elements with the way you wish to use them, adding the memories of people, places and traditions.

Earth is the element that names this range of products from «Cerâmica de São Paulo», recalling the evolution process of techniques and materials: from ground to clay, and from this to the most recent ceramic pavements which re-create a variety of environments.

Ribatejo



Ladrilho
Tile
33,3x33,3cm
1.3x1.3inch

Alentejo | Algarve



Ladrilho
Tile
33,3x33,3cm
1.3x1.3inch



Trás-os-Montes | Beiras



Ladrilho
Tile
33,3x33,3cm
1.3x1.3inch



Rodapé em todos os padrões | Skirting Board in all patterns