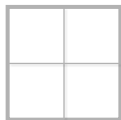




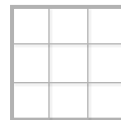
# Class



**60 x 60 CL cm**      **± 10 mm**  
*23,62" x 23,62" CL*



**60 x 60 CL cm**      **± 10 mm**  
*23,62" x 23,62" CL*



**60 x 60 CL cm**      **± 10 mm**  
*23,62" x 23,62" CL*

Crema	P-68000 CL	<b>198</b>	P-68040 CL	<b>198</b>	P-68080 CL	<b>198</b>
Gris	P-68010 CL	<b>199</b>	P-68050 CL	<b>199</b>	P-68090 CL	<b>199</b>
Pardo	P-68020 CL	<b>199</b>	P-68060 CL	<b>199</b>	P-68100 CL	<b>199</b>
Antracita	P-68030 CL	<b>199</b>	P-68070 CL	<b>199</b>	P-68110 CL	<b>199</b>

1 Cuadrado / 1 Square

4 Cuadrados / 4 Squares

9 Cuadrados / 9 Squares



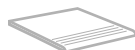


# Class

## Piezas especiales / Special pieces



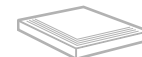
**8 x 60 cm**



**60 x 60 cm**



**60 x 60 cm**



**60 x 60 cm**

Crema	ROD-68000 CL	621	PR-68000 CL	622	PT-68000 CL	623	AT-68000 CL	624
Gris	ROD-68010 CL	621	PR-68010 CL	622	PT-68010 CL	623	AT-68010 CL	624
Pardo	ROD-68020 CL	621	PR-68020 CL	622	PT-68020 CL	623	AT-68020 CL	624
Antracita	ROD-68030 CL	621	PR-68030 CL	622	PT-68030 CL	623	AT-68030 CL	624



# Class

## Características técnicas según normas / Technical characteristics

Caractéristiques techniques selon les normes / Vorschriftenmäßige technische Eigenschaften / Технические характеристики согласно стандартам

ISO 13006:1998 / GRUPO Bla UNE - EN 1441:2003 / GRUPO Bla	Características técnicas según normas: Technical characteristics:	Norma de referencia Reference standard	Valor requerido Value required	Valor medio obtenido Mean value
<b>Características dimensionales</b> Dimensional characteristics  Caractéristiques dimensionnelles Abmessungen Размерные характеристики	<b>Longitud y anchura</b> Length and width - Longueur et largeur - Länge und Breite - Длина и ширина	EN-ISO 10545-2	± 0,6 %	± 0,2 %
	<b>Grosor</b> Thickness - Épaisseur - Dicke - Толщина	EN-ISO 10545-2	± 5 %	± 3 %
	<b>Rectitud de los lados</b> Warpages of edges - Rectitude des côtés - Kantengeradheit - Выровненность бортов	EN-ISO 10545-2	± 0,5 %	± 0,2 %
	<b>Ortogonalidad</b> Wedging - Orthogonalité - Rechtwinkligkeit - Прямоугольность	EN-ISO 10545-2	± 0,6 %	± 0,2 %
	<b>Planaridad</b> Flatness - Planéité - Ebenflächigkeit - Плоскостность	EN-ISO 10545-2	± 0,5 %	± 0,5 %
<b>Características físicas</b> Physical characteristics  Caractéristiques physiques Physikalische Eigenschaften Физические характеристики	<b>Absorción al agua</b> Water adsorption - Absorption d'eau - Wasseraufnahme - Влагопоглощение	EN-ISO 10545-3	≤ 0,5 %	≤ 0,5 %
	<b>Fuerza de rotura</b> Breaking strength - Force de rupture - Bruchkraft - Сила разрыва	EN-ISO 10545-4	≥ 1.300 N	≥ 3.000 N
	<b>Resistencia a la flexión</b> Bending strength - Résistance à la flexion - Biegefestigkeit - Сопротивление изгибу	EN-ISO 10545-4	≥ 35 N / mm <sup>2</sup>	≥ 40 N / mm <sup>2</sup>
	<b>Resistencia a la abrasión profunda</b> Resistance to deep abrasion - Résistance à l'abrasion profonde - Widerstandsfähigkeit gegen Tiefenabrieb - Сопротивление глубокому истиранию	EN-ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>3</sup>	≤ 135 mm <sup>3</sup>
	<b>Resistencia a la abrasión</b> Resistance to abrasion utility - Résistance à l'abrasion - Abriebfestigkeit - Сопротивление истиранию	EN-ISO 10545-7	Indicada por el fabricante As indicated by manufacturer Indiquée par le fabricant Herstellerangaben Указанное производителем	3 - 4
	<b>Dilatación Térmica lineal</b> Lineal thermal expansion - Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmedehnung - Линейное тепловое расширение	EN-ISO 10545-8	Método disponible Method available Méthode disponible Verfügbares Verfahren Имеющаяся методика	≤ 9 x 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>
	<b>Resistencia al choque térmico</b> Thermal shock resistance - Résistance au choc thermique - Beständigkeit gegen Temperaturschwankungen - Устойчивость к резким перепадам температуры	EN-ISO 10545-9	Método disponible Method available Méthode disponible Verfügbares Verfahren Имеющаяся методика	Resiste Resist - Résiste Beständig - Да
	<b>Dureza Mohs</b> Mohs surface hardness - Dureté Mohs - Härte auf der Mohs - Твердость по Моосу	EN 101	-	9
<b>Resistencia a la helada</b> Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit - Морозоустойчивость	EN-ISO 10545-12	Exigida - Required - Requis Erfordert - Требуемая	Resiste Resist - Résiste Beständig - Да	
<b>Características químicas</b> Chemical characteristics  Caractéristiques chimiques Chemische Eigenschaften Химические характеристики	<b>Resistencia a productos domésticos de limpieza y aditivos de piscina</b> Resistance to household cleaning products and swimming pool additives Résistance aux produits ménagers de nettoyage et aux additifs pour piscines Beständigkeit gegen Haushaltsreiniger und Schwimmbadzusätze Устойчивость к воздействию бытовых чистящих средств и добавок для бассейна	EN-ISO 10545-13	Mín. GB - GB min. Min. GB - Min. GB мин. GB	Resiste (GA) - Resist (GA) - Résiste (GA) -Beständig (GA) - Да (GA)
	<b>Resistencia a ácidos y bases en baja concentración</b> Resistance to acids and bases in low concentration Résistance aux acides et bases à faibles concentrations Beständigkeit gegen Säuren und Laugen in geringer Konzentration Устойчивость к воздействию кислот и щелочей низкой концентрации	EN-ISO 10545-13	Indicada por el fabricante As indicated by manufacturer Indiquée par le fabricant Herstellerangaben Указанное производителем	Resiste (GLA) - Resist (GLA) - Résiste (GLA) -Beständig (GLA) - Да (GLA)
	<b>Resistencia a las manchas</b> Resistance to staining - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit - Сопротивление пятнообразованию	EN-ISO 10545-14	Mín. Clase 3 - Class 3 min. Min. Classe 3 - Min. Klasse 3 мин. Класс 3	Clase 5 - Class 5 Classe 5 - Klasse 5 Класс 5

Consultar formato y acabado / Check formats and finishes. / Consulter format et finition. / Formate und Ausführung onsltieren. / Проконсультируйтесь по поводу формата и отделки.

**e-Ceramica**

**Contact us for wholesale prices or cooperation:**

**Zoran Milić**

**E-mail: [info@e-ceramica.com](mailto:info@e-ceramica.com)**

**Mobile : + 386 41 684 696**

**Telephone : + 386 2 780 54 90**

**Fax : + 386 2 779 76 61**

*Merilly d.o.o. ; Vodnikova ulica 2 ; Si 2250 Ptuj ; Slovenia ; EU*

**Web : · Americas**

[Ceramic tiles in Argentina](#)  
[Ceramic tiles in Bahamas](#)  
[Ceramic tiles in Bolivia](#)  
[Ceramic tiles in Canada](#)  
[Ceramic tiles in Chile](#)  
[Ceramic tiles in Colombia](#)  
[Ceramic tiles in Costa Rica](#)  
[Ceramic tiles in Cuba](#)  
[Ceramic tiles in Ecuador](#)  
[Ceramic tiles in El Salvador](#)  
[Ceramic tiles in Guatemala](#)  
[Ceramic tiles in Honduras](#)  
[Ceramic tiles in Jamaica](#)  
[Ceramic tiles in México](#)  
[Ceramic tiles in Nicaragua](#)  
[Ceramic tiles in Panamá](#)  
[Ceramic tiles in Paraguay](#)  
[Ceramic tiles in Perú](#)  
[Ceramics in Re. Dominicana](#)  
[Ceramics in Trin. & Tobago](#)  
[Ceramic tiles in Uruguay](#)  
[Ceramic tiles in USA](#)  
[Ceramic tiles in Venezuela](#)

**· Europe**

[Ceramic tiles in BIH](#)  
[Ceramic tiles in Crna Gora](#)  
[Ceramic tiles in España](#)  
[Ceramic tiles in France](#)  
[Ceramic tiles in Germany](#)  
[Ceramic tiles in Hrvatska](#)  
[Ceramic tiles in Ireland](#)  
[Ceramic tiles in Kosove](#)  
[Ceramic tiles in Liechtenstein](#)  
[Ceramic tiles in Magyarország](#)  
[Ceramic tiles in Македонија](#)  
[Ceramic tiles in Maqedoni](#)  
[Ceramic tiles in Malta](#)  
[Ceramic tiles in Österreich](#)  
[Ceramic tiles in Russia](#)  
[Ceramic tiles in Schweiz](#)  
[Ceramic tiles in Suisse](#)  
[Ceramic tiles in Shqiperi](#)  
[Ceramic tiles in Slovenija](#)  
[Ceramic tiles in Србија](#)  
[Ceramics in United Kingdom](#)

**· Asia**

[Ceramic tiles in India](#)  
[Ceramic tiles in Pakistan](#)  
[Ceramic tiles in Philippines](#)  
[Ceramic tiles in Singapore](#)  
[Ceramic tiles in Turkiye](#)

**· Africa & Australia**

[Ceramic tiles in Australia](#)  
[Ceramic tiles in Cameroon](#)  
[Ceramic tiles in Ghana](#)  
[Ceramics in Guinea Ecuatorial](#)  
[Ceramic tiles in Swaziland](#)  
[Ceramic tiles in New Zealand](#)  
[Ceramic tiles in Nigeria](#)