

**VOCE DI CAPITOLATO  
RIVESTIMENTO IN  
MONOPOROSA BIANCA**

**CHARME**  
**Cream 25x75**  
**Finitura LUCIDA**

Piastrelle in monoporosa ottenute per pressatura di un supporto bianco successivamente smaltato e cotto al altissime temperature (> 1050 °C)

- **PRODUTTORE:** CERAMICHE ITALON
- **PRODOTTO:** Cream
- **SERIE:** CHARME
- **FORMATO:** 25x75
- **FINITURA:** LUCIDA
- **SPESSORE:** 8,5 mm
- **Temperatura di cottura** >1050°C
- **Gruppo di appartenenza secondo la norma EN 14411 ISO 13006 annex L:** gruppo BIII
- **Caratteristiche dimensionali in conformità alla norma ISO 10545-2**
- **Percentuale media di assorbimento d'acqua:** 10%<E<20% (in conformità alla norma ISO 10545-3) (\*)
- **Resistenza media alla flessione:** S ≥ 200 N R≥ 12 N/mm<sup>2</sup> (in conformità alla norma ISO 10545-4)
- **Resistente al cavillo (secondo la alla norma ISO 10545-11)**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО БЕЛОЙ  
МОНОПОРОЗЕ**

**ШАРМ**  
**Крим 25x75**  
**Тип поверхности ГЛЯНЦЕВАЯ**

Плитки монопорозы получают путём прессования белой основы (сырья) с последующим глазурированием и обжигом при высоких температурах (> 1050 °C)

- **Производитель:** «ITALON – ЗАО Керамогранитный завод»
- **Продукт:** Бронз
- **Серия:** ШАРМ
- **Формат:** 25x75
- **Тип поверхности:** ГЛЯНЦЕВАЯ
- **Толщина:** 8,5 мм
- **Температура обжига** > 1050°C
- **Классификация по стандарту EN 14411 ISO 13006 приложение L:** группа BIII
- **Размерные характеристики в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-2**
- **Средний коэффициент водопоглощения:** 10%<E<20% (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-3) (\*)
- **Средняя прочность на изгиб:** S ≥ 200 N R≥ 12 Н/мм<sup>2</sup> (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-4)
- **Стойкость к образованию кракелюров (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-11)**

<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Resistenza all'attacco chimico: (in conformità alla norma ISO 10545-13):             <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico ed agli additivi per piscina: GA</li> <li>➤ Resistenza a basse concentrazioni di acidi e alcali: GLA</li> <li>➤ Resistenza ad alte concentrazioni di acidi e alcali: GHA</li> </ul> </li> <li>➤ Resistenza alle macchie: pulibile (in conformità alla norma ISO 10545-14)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Стойкость к воздействию химических веществ: (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-13):             <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Стойкость к воздействию бытовой химии, а также химии для бассейнов: GA</li> <li>➤ Стойкость к воздействию кислот и щелочей низкой концентрации: GLA</li> <li>➤ Стойкость к воздействию кислот и щелочей высокой концентрации: GHA</li> </ul> </li> <li>➤ Стойкость к образованию пятен (в соответствии с требованиями стандарта ISO 10545-14)</li> </ul>
<p>(*) Valori medi riferiti agli ultimi due anni di produzione</p>	<p>(*) Средние показатели по двум последним годам производства</p>