











Технические характеристики

italon.ru

Классификация по EN 14411 (ISO 13006), приложение G, группа B1A с $E \leq 0,5\%$ UGL

| | ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | НОРМА | ТРЕБОВАНИЯ | СРЕДНИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ITALON |
|---|---|--------------|--|--------------------------------|
|  | Размерные характеристики | ISO 10545-2 | | Соответствует |
|  | Водопоглощение* | ISO 10545-3 | $E_v \leq 0,5\%$ индивидуальное max 0,6% | 10% |
|  | Разрушающее усилие* | ISO 10545-4 | $S \geq 700$ N (толщина < 7,5 mm) $S \geq 1300$ N (толщина $\geq 7,5$ mm) | $S > 700$ N |
|  | Прочность при изгибе* | ISO 10545-4 | | $R \geq 20$ N /mm ² |
|  | Коэффициент линейного термического расширения | ISO 10545-8 | Декларируемое значение | ≤ 7 mk-1 |
|  | Стойкость к перепадам температур | ISO 10545-9 | Тестирование согласно EN ISO 10545-1 | Стойкий |
|  | Расширение под воздействием влаги | ISO 10545-10 | Декларируемое значение | $\leq 0,5$ (mm/m) |
|  | Устойчивость эмали к краquelюру (старению) | ISO 10545-11 | Тестирование согласно EN ISO 10545-1 | Стойкий |
|  | Стойкость к воздействию химических веществ** | ISO 10545-13 | | Стойкий |
|  | Стойкость к образованию пятен | ISO 10545-14 | | Класс 5 |

* Средние показатели по двум последним годам производства.

** Для химикатов, используемых в быту и для бассейна.

*** Имеющиеся на предприятии показатели относительно натуральной поверхности изделий и показатели тестов, выполненных внешними авторизованными лабораториями; Компания Italon готова подвергнуть тестированию любую партию, которую Вы планируете приобрести.