














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%	$\leq 0,1\%$
	Разрушающее усилие*	ISO 10545-4	$S \geq 700$ N (толщина < 7,5 mm) $S \geq 1300$ N (толщина $\geq 7,5$ mm)	$S > 1500$ N
	Прочность при изгибе*	ISO 10545-4		≥ 45 N/mm ²
	Стойкость к глубокому истиранию*	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	≤ 150 mm ³
	Коэффициент линейного термического расширения	ISO 10545-8	Декларируемое значение	≤ 7 мк-1
	Стойкость к перепадам температур	ISO 10545-9	Тестирование согласно EN ISO 10545-1	Стойкий
	Расширение под воздействием влаги	ISO 10545-10	Декларируемое значение	$\leq 0,1$ (mm/m)
	Морозостойкость	ISO 10545-12	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
	Сопrotивление скольжению***	DIN 51130	Декларируемое значение	R9(Matt)

	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОРМА	ТРЕБОВАНИЯ	СРЕДНИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ITALON
	Сопротивление скольжению***	DIN 51097	Декларируемое значение	A+B

* 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.