

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Норма	Описание	Требуемый стандарт	Результат
EN ISO-10545-3	Водопоглощение	>10%	Соответствует требованиям
EN ISO-10545-2	Поверхность: Внешний вид	>95%	Без дефектов
EN ISO-10545-2	Размерные характеристики: Длина Толщина Ортогональность Искривление Прямолинейность сторон	$\pm 0,5\%$ // ± 2 мм $\pm 10\%$ // $\pm 0,5$ мм $\pm 0,3\%$ // ± 2 мм $+0,5\%$ / $-0,3\%$ // $+2$ мм / $-1,5$ мм $\pm 0,3\%$ // $\pm 1,5$ мм	
EN ISO-10545-4	Прочность к разрыву	>600 N	Соответствует требованиям
EN ISO-10545-4	Устойчивость к сгибанию	>12 N / мм ²	Соответствует требованиям
EN ISO-10545-9	Устойчивость к нагреванию	-	Соответствует требованиям
EN ISO-10545-11	Устойчивость к появлению трещин	-	Соответствует требованиям
EN ISO-10545-13	Устойчивость к химическим воздействиям (бытовая химия, соль для бассейнов)	min GB	Соответствует требованиям
EN ISO-10545-14	Появление разводов	min 3	Соответствует требованиям