

Технические характеристики фиброцемента CLADDIT (TDS)

Название характеристики	Значение
Допуск по длине и ширине	± 3 мм
Допуск по толщине	± 0,3 мм
Внешний вид поверхности	Под дерево
Плотность	1,45 г/см ³ (±0,1)
Сопротивление диффузии пара	$\mu < 30$
Пористость	< 40 %
Прочность на изгиб (минимум)	> 18 МПа
Ударопрочность	20 кДж/м ²
Группа горючести готового изделия	Г1 (слабогорючие)
Группа горючести базовой плиты	НГ (негорючие)
Содержание асбеста	Отсутствует
Выбросы других опасных веществ	Отсутствуют
Коэффициент температурного расширения	< 0,20 %
Коэффициент теплопередачи	< 0,45 %
Относительная влажность базовой плиты	12 %
Атмосферостойкость	не менее 10 лет