

КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА Т-43

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики продукта	
Класс клея	C2 TE
Цвет	Серый
Наибольшая крупность зерен заполнителя	0,63 мм
Насыпная плотность	1400-1500 кг/м ³
Расход сухой смеси на 1 м ² при слое 1 мм	1,1 кг
Рекомендуемая толщина слоя	3-10 мм
Жизнеспособность готового раствора в открытой таре, не менее	90 мин
Открытое время после нанесения, не менее	30 мин
Время корректировки	30 мин
Сползание плитки, не более	0,5 мм
Частичная нагрузка (можно ходить), через	48 часов
Затирка швов, через	24 часа
Время набора проектной прочности	28 суток
Водоудерживающая способность, не менее	98%
Температура проведения работ	от +5 до +30 °С
Прочность на сжатие, ч/з 28 сут., не менее	15 МПа
Прочность клеевого соединения (адгезия) после выдерживания в воздушной среде на 28 сутки	1 – 1,3 МПа
Адгезия после водной среды на 28 сутки	1 – 1,3 МПа
Адгезия после высоких температур в 70 °С на 28 сутки	1 – 1,1 МПа
Адгезия после циклического замораживания на 28 сутки	1 – 1,1 МПа
Температура эксплуатации	от – 50 до + 70 °С