

11 июня 2024 г.

Протокол № 135-11

Заказчик	ООО "БМБ Компани»
Основание (договор, счёт)	Договор №135 от 24.03.2023 ДС №5 от 29.05.2024
Испытательная лаборатория	ООО «ПолимерФизик Руссланд» 603105 Россия, г. Нижний Новгород ул. Ошарская 95Б, пом. Б3 www.polymerphysik.ru
Метод	Определение стабильности размеров и закручивания под действием тепла Определение разбухания по толщине
Стандарт	ИСО 23999-2018 ГОСТ 32304-2013
Дата получения материала	04.06.2024
Идентификационный номер / Lab-ID и обозначение материала	LID 24-0661 Каменно-полимерная плитка ARTEK
Вид образца	
Изготовление образца	180x180 мм
Подготовка образца	Исполнитель
Испытательное оборудование	-
Испытания провёл	Климатическая камера Binder KBF115
Дата испытаний	С.Трифонов
Дополнительная информация об испытании	10.06.2024 г. См. описание

Трифонов Сергей
Директор ООО «ПолимерФизик Руссланд»



Протокол №135-11

Стр. 1 из 2

Авторские права

Содержание настоящего протокола защищено авторскими правами.

Копирование, распространение, использование и публичное воспроизведение настоящего протокола и его составных частей разрешается при письменном согласовании ООО "ПолимерФизик Руссланд". Частичное воспроизведение, дублирование или перевод протокола испытаний запрещено.

Результаты испытаний применимы исключительно к предоставленным образцам.

Результаты испытаний

Усадка и скручивание

Стандарт: ИСО 23999-2018
 Оборудование: Климатическая камера Binder KBF115

Образец 180x180 мм

Дополнительная информация: Температура выдержки 80 С
 Время выдержки 6 ч

Условные обозначения: -

Образец	Изменение размеров в продольном направлении, %	Изменение размеров в поперечном направлении, %	Скручивание, мм
LID 24-0661	0,17±0,04	0,10±0,04	0,44±0,15

Разбухание по толщине

Стандарт: ГОСТ 32304-2013
 Оборудование: Климатическая камера Binder KBF115

Образец 180x180 мм

Дополнительная информация: Температура выдержки 20 С
 Время выдержки 24 ч

Условные обозначения: -

Образец	Разбухание по толщине, %
LID 24-0661	0,60±0,25

Трифонов Сергей
 Директор ООО «ПолимерФизик Руссланд»



Протокол №135-11

Стр. 2 из 2

Авторские права

Содержание настоящего протокола защищено авторскими правами.

Копирование, распространение, использование и публичное воспроизведение настоящего протокола и его составных частей разрешается при письменном согласовании ООО "ПолимерФизик Руссланд". Частичное воспроизведение, дублирование или перевод протокола испытаний запрещено.

Результаты испытаний применимы исключительно к предоставленным образцам.