

Наименование продукта: **Linio 10**

Вид продукта Теплоизоляционные плиты из каменной ваты.

Область применения: Тепло-, звукоизоляционный слой в фасадных системах с тонким штукатурным слоем на малоэтажных зданиях высотой до 16 метров, на участках стен, находящихся внутри остекленных балконов и лоджий, утепление стен лестничных площадок и маршей, оконных и дверных проемов и т.п.

Покрытие: без покрытия

Соответствует ГОСТ: 32314-2012 (EN 13162:2008)

ТУ: 5762-003-48956966-2014



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

ПАРАМЕТР	ЕД. ИЗМ.	ЗНАЧЕНИЕ	СТАНДАРТ
<b>Размеры*</b>			
Ширина	мм	600	ГОСТ EN 822 - 2011
Длина	мм	1200	ГОСТ EN 822 - 2011
Толщина	мм	30 - 200 с шагом 10	ГОСТ EN 823 - 2011
<b>Пожарно-технические характеристики</b>			
Группа горючести	-	НГ	ГОСТ 30244 - 94
<b>Теплотехнические характеристики</b>			
Заявленная теплопроводность, $\lambda_D$	Вт/(м*К)	0,036	ГОСТ 32314 - 2012
Расчётная теплопроводность в условиях эксплуатации, $\lambda_A$	Вт/(м*К)	0,039	СП 50.13330.2012
Расчётная теплопроводность в условиях эксплуатации, $\lambda_B$	Вт/(м*К)	0,043	СП 50.13330.2012
<b>Прочностные характеристики</b>			
Прочность при растяжении перпендикулярно лицевым поверхностям, $\sigma_{mt}$	кПа	$\geq 10$	ГОСТ EN 1607 - 2011
Прочность на сжатие при 10% линейной деформации, $\sigma_{10}$	кПа	$\geq 20$	ГОСТ EN 826 - 2011
<b>Прочие</b>			
Водопоглощение при кратковременном частичном погружении, $W_p$	кг/м <sup>2</sup>	$\leq 1$	ГОСТ EN 1609 - 2011
Водопоглощение при длительном погружении, $W_{lp}$	кг/м <sup>2</sup>	$\leq 3$	ГОСТ EN 12087 - 2011

\* Выпуск продукции других размеров - по согласованию.



ООО «Русатом Изоплит»,  
197374, Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д. 126, лит. А.  
127055, Москва, ул. Образцова, 4А, стр.1, 4 этаж.  
Тел.: +7 800 770 78 48, info.izoplit@umatex.ru, www.umatextermo.ru



Данная спецификация продукта содержит единственное и полное описание условий и технических характеристик изделий. Содержащаяся в настоящем документе информация предоставляется бесплатно, без каких-либо обязательств и под личную ответственность получателя. Поскольку условия использования могут различаться и находятся вне нашего контроля, ООО «Русатом Изоплит» не несёт ответственности за точность или надёжность данных, связанных с конкретными видами использования любого продукта, описанного в настоящем документе. ООО «Русатом Изоплит» оставляет за собой право изменять этот документ без предварительного уведомления.

Продукция соответствует санитарно-гигиеническим и радиологическим требованиям Таможенного союза.

## Требования к транспортировке и хранению, сроки хранения.

Условия хранения продукции должны обеспечивать защиту от увлажнения, длительного воздействия прямых солнечных лучей, загрязнения и повреждения. Рекомендуется хранить продукцию в упаковке завода-изготовителя, в крытых складах или под навесом, на ровном твёрдом сухом основании или настиле. Полный перечень требований к хранению и транспортировке: [www.umatextermo.ru](http://www.umatextermo.ru).

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

## Сведения об утилизации продукции.

После завершения эксплуатационного этапа жизненного цикла продукция является малоопасными и практически неопасными отходами (класс опасности не выше 4), допускается размещение на полигонах. Также может быть повторно использована в производстве как вторичное сырьё при соблюдении ряда требований по её чистоте от посторонних примесей, способу доставки и т.д.

## Код маркировки по ГОСТ: 32314-2012 (EN 13162:2008)

MB (MW)-T5-DS(70,90)-CS(10)20-TR10-WS-WL(P)-MU1

## Коды по классификаторам:

ОКПД2 23.99.19.110

ТН ВЭД 6806 10 000 8

Директор по продажам  
ООО «Русатом Изоплит»

С.А. Плотников



РУСАТОМ  
ИЗОПЛИТ  
РОСАТОМ

ООО «Русатом Изоплит»,  
197374, Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д. 126, лит. А.  
127055, Москва, ул. Образцова, 4А, стр.1, 4 этаж.  
Тел.: +7 800 770 78 48, info.izoplit@umatex.ru, www.umatextermo.ru



Данная спецификация продукта содержит единственное и полное описание условий и технических характеристик изделий. Содержащаяся в настоящем документе информация предоставляется бесплатно, без каких-либо обязательств и под личную ответственность получателя. Поскольку условия использования могут различаться и находятся вне нашего контроля, ООО «Русатом Изоплит» не несёт ответственности за точность или надёжность данных, связанных с конкретными видами использования любого продукта, описанного в настоящем документе. ООО «Русатом Изоплит» оставляет за собой право изменять этот документ без предварительного уведомления.