

Технический лист № 527
Дата: 08.12.2022

Наименование продукции **LAMELLA MAT L**
Код ОК 034 (ОКПД-2) 23.99.19.110
Код ТН ВЭД 6806900000
Нормативный документ EN 14303:2016



Вид продукции Легкие ламелльные маты из каменной ваты
Назначение продукции Изоляция промышленного инженерных систем зданий

Характеристики:

Параметр		Значение				Норм. документ
Класс пожарной опасности		Г1, В1, Т1, Д1				N 123-ФЗ
Номинальная плотность, кг/м ³		43				ГОСТ EN 1602-2011
Теплопроводность	Т, °С	10	50	150	250	EN ISO 12667:2001
	λ, Вт/м*К	0,039	0,050	0,083	0,134	
Максимальная температура применения, °С		250				EN 14706:2012
Водопоглощение, кг/м ²		1,0				ГОСТ EN 1609-2011

*- Температура на поверхности теплоизоляционной конструкции с покрывным слоем из алюминиевой фольги не должна превышать +80 °С.

Код маркировки

MW-EN 14303-T4-ST(+)-250-WS1-MV2

Требования к транспортировке и хранению, рекомендуемые сроки хранения

Продукция должна храниться в крытых складах или под навесом, препятствующим попаданию атмосферных осадков; в упакованном виде; на твердом ровном сухом основании либо настиле, препятствующим увлажнению, загрязнению и повреждению продукции; отдельно по размерам и маркам. Полный перечень требований к транспортировке и хранению, а также рекомендуемые сроки хранения: www.rockwool.ru

Сведения об утилизации продукции

Отходы продукции, в том числе после демонтажа при реконструкции и ремонте, могут быть переработаны. Класс опасности отходов продукции – 4-й согласно Федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО), 4 57 112 11 60 5.

Компания ROCKWOOL оставляет за собой право вносить любые необходимые изменения в продукт в любое время, актуальные технические характеристики рекомендуем уточнять у сотрудников компании ROCKWOOL

Начальник отдела развития продукта
ООО "РОКВУЛ"



Мешков М.С.