



Исх. № 129835 - 05.03.2026/

Информационная статья от: 28.04.2020

# Хранение и перевозка клиновидной теплоизоляции

## Клиновидная теплоизоляция из каменной ваты



### Хранение

Плиты должны храниться упакованными и уложенными штабелями на поддоны, отдельно по маркам и размерам. В течение всего срока хранения материал должен быть защищен от воздействия атмосферных осадков. Высота штабеля плит при хранении не должна превышать 3 м.

### Срок хранения

Гарантийный срок хранения материала составляет 6 месяцев.

### Транспортировка

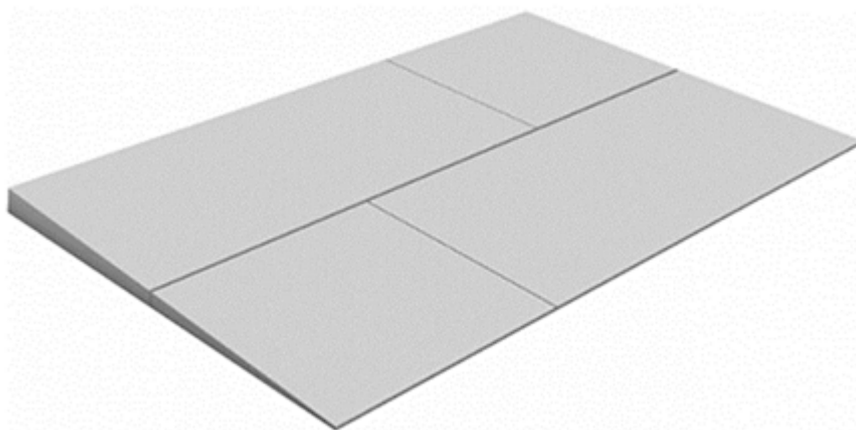
Транспортировку и хранение плит производят в соответствии с требованиями ГОСТ 25880-83.

Плиты отгружают потребителю не ранее суточной выдержки на складе.

### **Сведения об упаковке**

Для упаковки применяют полиэтиленовую термоусадочную пленку. Способ обертывания и фиксации упаковочного материала должны обеспечивать надежную и прочную упаковку плит, их сохранность при погрузочно-разгрузочных работах, транспортировке и хранении.

## **Клиновидная теплоизоляция из XPS**



### **Хранение**

Допускается хранение плит XPS ТЕХНОНИКОЛЬ под навесом, защищающим их от атмосферных осадков и солнечных лучей. При хранении под навесом плиты должны быть уложены на поддоны, подставки или бруски. Допускается хранение плит XPS ТЕХНОНИКОЛЬ на открытом воздухе в специальной упаковке, защищающей от внешних атмосферных воздействий.

### **Срок хранения**

Гарантийный срок хранения материала составляет 24 месяца.

### **Транспортировка**

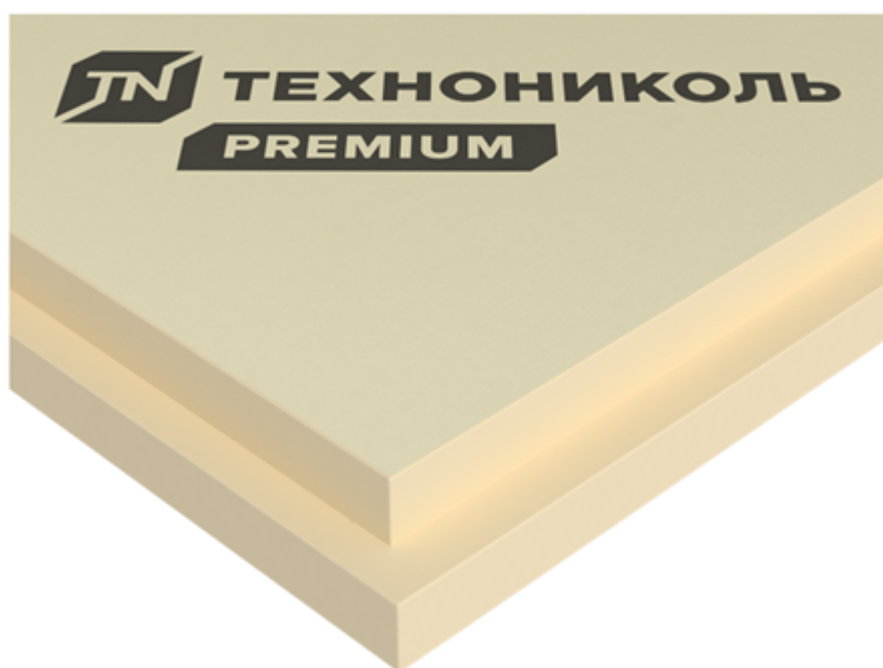
Допускается транспортирование плит XPS ТЕХНОНИКОЛЬ на расстояние до 500 км в открытых автотранспортных средствах с обязательной защитой от воздействия атмосферных осадков и солнечных лучей.

### **Сведения об упаковке**

Плиты XPS ТЕХНОНИКОЛЬ поставляют сформированными в транспортные пакеты в

соответствии с ГОСТ 26663-85. Транспортные пакеты упаковывают в полимерную термоусадочную пленку, запаянную с обоих концов. Допускается по согласованию с потребителем использование других упаковочных материалов и способов пакетирования, обеспечивающих сохранность плит XPS ТЕХНОНИКОЛЬ при погрузочно-разгрузочных работах, транспортировании и хранении.

## Клиновидная теплоизоляция из PIR



### Хранение

Плиты должны храниться в сухом закрытом помещении в горизонтальном положении в штабелях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Высота штабеля не должна превышать 5 м. Между штабелями должны быть проходы шириной не менее 1,5 м. Допускается хранение изделий LOGICPIR SLOPE под навесом, защищающим их от атмосферных осадков и солнечных лучей. При хранении под навесом плиты должны быть уложены на поддоны, подставки или бруски. Допускается хранение изделий LOGICPIR SLOPE на открытом воздухе в специальной упаковке, защищающей от внешних атмосферных воздействий.

### Срок хранения

Гарантийный срок хранения материала составляет 24 месяца.

## **Транспортировка**

Плиты LOGICPIR SLOPE транспортируют в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

## **Сведения об упаковке**

Плиты упаковываются в УФ-стабилизированную пленку, поставляются на поддонах.

### **Авторы статьи:**

Василий Аксенов

Технический специалист направления "Минеральная изоляция"

Александр Колупаев

Руководитель технической поддержки направления «Строительная изоляция»



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке