



Исх. № 129887 - 01.03.2026/

Информационная статья от: 29.10.2024

# Хранение и перевозка полимерных мембран

## Кровельные полимерные мембраны

### Хранение

Поддоны с продукцией хранят в один ярус по высоте. Допускается хранение в два яруса при использовании жесткого разделительного слоя (пятислойная фанера, либо жесткий пластик размером не менее 1600x1200 мм) между ярусами.

Поддоны с продукцией должны храниться в закрытом помещении, под навесом либо на стеллажах.

**Важно! При хранении на складе не допускается установка поддонов с продукцией на наклонные (более 3% уклона) поверхности.**



В зимний период времени необходимо устанавливать тепляки на кровле для хранения полимерных мембран ТЕХНОНИКОЛЬ. Хранить мембрану в тепляке в зимний период необходимо не менее 12 часов до начала монтажа.



### **Срок хранения**

Гарантийный срок хранения кровельных полимерных мембран ТЕХНОНИКОЛЬ – 18 месяцев со дня изготовления.

### **Транспортировка**

Транспортирование рулонов полимерных мембран следует производить в крытых транспортных средствах, на поддонах, в горизонтальном положении. На поддоне располагается не более трех рулонов по высоте. Допускается транспортировка поддонов с полимерными мембранами в три ряда по высоте, при этом вес верхних поддонов должен равномерно распределяться на все рулоны нижних рядов с помощью деревянных щитов или поддонов.

### **Сведения об упаковке**

Рулоны упаковывают в полиэтиленовую пленку по всей длине рулона, размещают на поддонах в горизонтальном положении не более, чем в три ряда по высоте, и скрепляют ремнями или другими материалами.

## **Гидроизоляционные полимерные мембраны**

### **Хранение**

Рулоны гидроизоляционных полимерных мембран должны храниться на поддонах

рассортированными по маркам в сухом закрытом помещении в горизонтальном положении не более чем в два ряда по высоте на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

Гидроизоляционные полимерные мембраны должны храниться в закрытом помещении или под навесом, защищающим от прямого воздействия солнечного света и (или) атмосферных осадков.

В ненарушенной заводской упаковке допускается кратковременное хранение поддонов с гидроизоляционными полимерными мембранами на открытой площадке.

### **Транспортировка**

Транспортирование рулонов гидроизоляционных полимерных мембран следует производить в крытых транспортных средствах на поддонах в горизонтальном положении не более трех рулонов по высоте.

Допускается транспортирование поддонов с гидроизоляционными полимерными мембранами в три ряда по высоте, при этом вес верхних поддонов должен равномерно распределяться на все рулоны нижних рядов с помощью деревянных щитов или поддонов.

По согласованию с потребителем допускаются другие способы транспортирования, обеспечивающие сохранность материала.

Загрузку в транспортные средства и перевозку пароизоляционных материалов производят в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

### **Срок хранения**

Гарантийный срок хранения гидроизоляционных полимерных мембран ТЕХНОНИКОЛЬ – 18 месяцев со дня изготовления.

### **Сведения об упаковке**

Рулоны упаковывают в полиэтиленовую пленку по всей длине рулона, размещают на поддонах в горизонтальном положении не более, чем в три ряда по высоте, и скрепляют ремнями или другими материалами.

**Автор статьи:**

Вячеслав Сендецкий

Ведущий технический специалист направления "Кровельные полимерные мембраны"



Ответ сформирован в  
базе знаний по ссылке