

## **ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ХРАНЕНИЮ, МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОТОЛОЧНЫХ И СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ:**

Панель должна транспортироваться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. При транспортировании панель должна быть защищена от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Для транспортирования по железной дороге панели поставляют сформированными в пакеты. Плиты должны быть уложены плашмя. Отправка по железной дороге - повагонная.

Панели при погрузке, разгрузке и монтаже запрещается бросать, подвергать ударам, ставить на угол.

Панели должны храниться упакованными в условиях, обеспечивающих защиту от воздействия влаги, прямых солнечных лучей, а также от загрязнений и механических повреждений.

Панели могут храниться под навесом или в сухих проветриваемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от отопительных систем. При хранении под навесом панели должны быть уложены на подкладки, при этом высота штабеля не должна превышать 3 м.

В помещениях для хранения продукции не допускается пользоваться открытым огнем. Электропроводка должна быть выполнена в пожаробезопасном исполнении.

Не допускается транспортирование и хранение панелей в непосредственной близости от легковоспламеняющихся веществ, а также нагревательных приборов и других пожароопасных источников тепла в соответствии с ГОСТ 12.1.004.

Панели применяются и эксплуатируются в соответствии с нормативной, технической, технологической и конструкторской документацией, предусматривающей использование ее по назначению.

Конструктивные решения применения панелей принимаются в соответствии с действующими нормативными и методическими документами.

Температурный диапазон монтажных работ от 5°C до 40°C.

Рекомендуемые условия применения плиты: температурный режим эксплуатации и от 5°C до 35°C.

При эксплуатации и монтаже изделий должны учитываться требования действующих строительных норм и правил по проектированию зданий и сооружений различного назначения.

Монтаж следует производить в соответствии с указаниями эксплуатационной документации и проектом проводимых работ, утвержденным в установленном порядке.

При хранении, транспортировании и монтаже не допускаются:

- удары по поверхностям изделий;
- крепления к изделиям промышленных проводок и технологического оборудования;
- механические повреждения изделий;
- повреждение защитного и декоративного покрытия.

### **Гарантии изготовителя**

Гарантийный срок хранения изделий при соблюдении норм хранения и эксплуатации – 12 месяцев со дня поставки. Нарушение технологии хранения и эксплуатации лишает права Покупателя предъявлять претензии.