

**Инструкция по установке, уходу и
эксплуатации стеновой панели.**

Содержание:

1. Использование
2. Хранение
3. Подготовка к монтажу
4. Монтаж
5. Правила эксплуатации стеновых панелей
6. Очищение

1. Использование.

Изделие используется в качестве декоративного, конструкционного отделочного материала для внутренней отделки стен в жилых, общественных, административных и бытовых зданиях всех типов.

2. Хранение.

✓ Правильно!

- Храните стеновую панель плашмя на поддерживающих брусках.
- Шаг между брусками должен быть не менее 500 мм.
- Температура хранения 10-30°C.
- Рекомендованная влажность 45-65%.
- Высота стопы хранения неупакованных плит до 1000мм.
- Расстояние от отопительных приборов минимум 1 метр.
- Хранение в закрытом помещении не содержащих абразивных частиц пыли и грязи.
- Самую верхнюю панель покрывают облицовочной защитной плитой (например, ДСП), размер которой не должен быть меньше формата складировемых панелей.

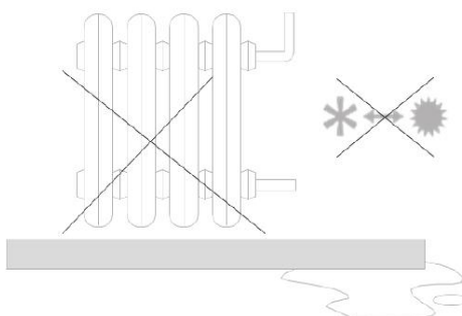


10-30 C



• Неправильно!

- Склаживать у радиаторов отопления.
- Хранить на холодном сыром полу.
- Хранить без пленки / с порванной пленкой / частично снятой пленкой.
- Резко изменять температуру хранения. В зимнее время после транспортировки при минусовой температуре стеновую панель нужно кондиционировать в течение 24 часов в помещении со смежной температурой (тамбур лестничной клетки, застекленный балкон).
- Хранить изделия под углом более 80°C, не используя опорную полку.



3. Подготовка к монтажу.

- Поверхности стен выполнены преимущественно из минеральных оснований, таких как кирпич, искусственный и природный камень, штукатурка, плитка, гипсокартонные и т.д. В случае пористых оснований поверхность необходимо очистить от осыпающихся частиц с помощью стальной щетки или шлифовального круга.
- Нужно удалить загрязнения, такие как консерванты, жир, масло, пыль, вода, старые клеи/герметики.
- Поверхности, на которые будет осуществляться приклеивание, должны быть прочными, чистыми, без следов пыли и жира, а также сухими.
- Грубые неровности поверхностей стен должны быть выровнены заранее.
- Поверхность старой плитки подходит для приклеивания и не требуют удаления. В зависимости от используемого клея может потребоваться нанесение адгезионной грунтовки на плитку.
- Определение размеров стеновой панели производится, как правило, на этапе проектирования.
- Из-за возможного изменения размеров стеновую панель нельзя устанавливать точно вплотную к прилегающим поверхностям стен или
- Воздушный зазор или зазоры стыков герметизируются силиконом после завершения всех монтажных работ.
- Монтаж стеновой панели начинается после установки столешницы, навесных шкафов и т.д.
- Все крепления к стене, такие как розетки, выключатели или держатели, должны быть сняты заподлицо с поверхностью.

ВАЖНО!

В случае, если Вами используется декор, имеющий сложный рисунок, который Вы хотите сохранить при стыковке изделий, то учитывайте тот фактор, что:

- 1) При распиле расходуется примерно 5мм. материала, что может повлиять на геометрию рисунка при стыковке изделий, изготовленных из одной плиты. Чем больше распилов, тем больше материала срезается;
- 2) На каждой новой плите имеется свой рисунок, который в связи с технологической особенностью выпуска не всегда является логичным продолжением предыдущей плиты, соответственно детали из разных листов редко, когда получится состыковать в единый рисунок.

4. Монтаж.

Перед монтажом необходимо выдержать изделие в течение не менее 24 часов в помещении, в котором оно будет устанавливаться.

ВАЖНО!

Ответственность за повреждения, причиной которых послужил неправильный монтаж, несет производитель монтажных работ. Перед началом и во время работ следует соблюдать следующие правила:

- Не вскрывать упаковку с изделиями со стороны декоративного покрытия, используя острый режущий инструмент;
- После вскрытия упаковки, перед установкой каждое изделие необходимо осмотреть на наличие дефектов поверхности, в противном случае после монтажа претензии по качеству изделий не принимаются!
- Не ставить на поверхность изделий или упакованных пачку предметы, имеющие абразивную или горячую поверхность с температурой выше +50°C;
- Не наступать на изделия и не ходить по упакованным пачкам с изделиями;
- Не бросать и не перетаскивать изделия или упакованные пачки с изделиями по полу, не ставить на ребро или угол даже на короткое время;
- Не допускать намокания изделий;
- Не допускать прямого контакта изделия с сырыми холодными стенами;
- В случае доставки изделий и в холодный период года при температуре ОС ниже +5°C, перед началом их использования необходимо, чтобы они прошли акклиматизацию в заводской упаковке в течение двух суток в климатических условиях, приближенных к предполагаемым условиям эксплуатации изделий

5. Правила эксплуатации стеновых панелей

- Изделия должны эксплуатироваться в закрытых проветриваемых помещениях с температурой воздуха от +10 до +40° С без резких перепадов температур. Относительная влажность в помещениях не должна превышать 65%.
- При установке стеновых панелей необходимо строго соблюдать все шаги данной инструкции.
- При стыковке нескольких изделий в обязательном порядке следует осуществлять герметизацию всех стыков.
- Стеновые панели являются функциональным материалом, характеристики поверхности которого практически идентичны характеристикам столешниц. Однако использование газовых варочных панелей требует особого внимания. Из-за открытого пламени расстояние от варочной панели до вытяжки должно быть увеличено в соответствии с инструкциями производителя. Кроме того, стеновая панель может быть установлена только в том случае, если она защищена экраном из однослойного безопасного стекла (ОБС). Экран из ОБС должен покрывать всю поверхность до вытяжки и выступать за ширину газовой плиты примерно на 100 мм в каждую сторону.

6. Очищение

- Появившиеся пятна и загрязнения необходимо сразу же удалять.
- Для очистки поверхностей используйте мягкую ткань с применением обычных чистящих средств, не имеющих в своем составе абразивных (истирающих) материалов и сильных растворителей.
- Не используйте средства для полировки мебели, содержащие масло, жир, воск, так как они забивают рельеф стеновой панели и образуют пленку, накапливающую загрязнения.
- При бактериологических загрязнениях лицевую сторону плиты обработать традиционными дезинфицирующими средствами, через 10 мин. собрать отработанный раствор с помощью чистой сухой салфетки, на поверхность плиты нанести теплую мыльную пену, не допуская высыхания или сползания пены вниз; затем собрать отработанную пену чистой сухой салфеткой, двигаясь постепенно от одного края плиты к другому и не размазывая по поверхности. После этого вымыть поверхность теплой чистой водой и высушить насухо чистой сухой тканевой салфеткой.