

Как правильно клеить гипсокартон?

Бескаркасный монтаж при должной аккуратности исполнителя, способен конкурировать с популярными способами монтажа на несущие стальные или деревянные профили. Он требует минимума инструмента, может производиться одним человеком, а из расходных материалов требуется лишь **клей для гипсокартона**.

Выбор приемов монтажа зависит от неровности поверхности. При величине перепада:

- до 4 мм облицовку производят при помощи клея **Кнауф Перлфикс**, нанесенном в виде полос;
- до 20 мм - при помощи клея **Кнауф Перлфикс**, нанесенном крупными мазками;
- до 40 мм - на наклеенный каркас из того же гипсокартона.

Поэтому, перед тем как **купить клей для гипсокартона**, следует оценить степень неровности поверхности и, соответственно, нужных материалов. Расход монтажной смеси **Knauf Perlfix** на 1 квадратный метр составляет 5 кг. На случай ограниченного бюджета, **база строительных материалов «КУБ»** предлагает клей **Master Unifix** одесского производства.

Подготовка поверхности и материала.

1. Стены тщательно очистить от пыли, гвоздей, остатков плохо связанной с основой штукатурки.
2. Для оценки величины перепадов повесить стены и определить прием облицовки.
3. Прогрунтовать поверхность соответствующей грунтовкой:
 - плохо впитывающие влагу стены обрабатывают грунтовкой Ceresit СТ17;
 - хорошо впитывающие - грунтовкой Front (концентрат 1:4).

Грунтовке следует дать просохнуть. Клеить гипсокартон можно лишь на сухую поверхность.

4. С помощью отвеса разметить стену. В гипсокартоне вырезать отверстия под электрофурнитуру и проемы. По торцам листов, прилегающим к боковой стене и в местах стыков листов, снять фаску, если край листа не заводской.

Монтаж листов.

Гипсокартон монтируется на стены с зазором в 10-15 мм от уровня чистового пола - заготовьте подкладки нужной толщины.

1. Если величина перепада менее 4 мм, зубчатым шпателем 12-14 см нанесите клей **Перлфикс** по периметру листа и одной-двумя полосами вдоль листа ближе к середине. Поднимите лист, установите его на подкладки и прижмите к стене. Выровняйте лист с помощью правила до схватывания клея.

2. Если величина перепада до 20 мм, для облегчения монтажа установите в стену опорные дюбели, выставленные в уровень будущей поверхности. При помощи отвеса разметьте стену с таким расчетом, чтобы на каждый лист гипсокартона приходилось не менее 4-6 дюбелей. Высверлите отверстия для пробок и вверните шурупы на максимально возможную глубину, устанавливая их в одну плоскость при помощи отвеса и уровня. Перенесите расположение дюбелей на гипсокартон. На лист нанесите мазками клей **Кнауф Перлфикс** на намеченные места и по периметру. Прижмите лист, установив на подкладки, к стене до упора на дюбели. Выравнивание производится при помощи правила и постукивания по листу в местах установки дюбелей.
3. Если величина перепада больше 20 мм, сначала на стену монтируются с помощью клея **Перлфикс** и выравниваются в уровень полосы гипсокартона, к которым тем же клеем крепятся листы.

Все смеси приготавливаются в строгом соответствии с рекомендациями производителя. Не следует использовать для приготовления клеевой смеси миксеры и насадки на дрель для перемешивания.

Как видите, бескаркасный монтаж вполне можно произвести собственными силами. Несмотря на то, что **цена на Perlfix в Харькове** достаточно демократична, для экономии бюджета стоит обратить внимание на клей **Мастер Унификс**, имеющий те же характеристики.

Описание рисунков:

Рис.1 Фаска для шпаклевания

Рис.2 Монтажная схема для перепада 4-20 мм

Рис.3 Монтажная схема для перепада 20-40 мм