

Укладка Коврового покрытия Flotex

Подготовка

Основание для укладки коврового покрытия Флотекс должно отвечать следующим базовым требованиям:

- сухим (влажность основания не более 2,0%, измеренная по карбидному методу);
- прочным (прочность не должна быть ниже чем 150 кг/см^2 – из-за высоких напряжений, передающихся на основание при укладке коврового покрытия);
- ровным (в 2 м зазор между линейкой (правилом) и основанием не должен превышать 2 мм);
- монолитным;
- чистым – обеспыленным, без следов грязи, масел и т.д.

Рекомендуемые клея и фиксации:

Forbo-Erfurt 522

Forbo-Erfurt 525

Forbo-Erfurt 541(Фиксация)

После вскрытия банки клей следует тщательно перемешать и наносить на основание с помощью зубчатого шпателя (шпатель ТКВ/А1). Расход клея 150-180 г/м². Клей наносится по всей поверхности основания, аккуратно и равномерно, круговыми движениями, не оставляя на основании скоплений клея. Работают только одной стороной шпателя – другая сторона должна оставаться всегда чистой. Излишек клея собирают шпателем обратно в банку и закрывают её. Фиксацию нужно наносить валиком.

Условия работы:

- температура в помещении должна быть стабильной в течении как минимум 24 часов перед укладкой;
- температура воздуха в помещении не должна быть ниже 17°C;
- температура основания не должна быть ниже 14°C;
- относительная влажность не должна превышать 75%.

Подготовка к укладке:

- рулоны должны акклиматизироваться, стоя вертикально;
- этикетки на подготовленных рулонах должны быть легкодоступными для прочтения – для контроля артикула, цвета, номера рулона и номера партии;
- если в данном помещении укладывается больше чем один рулон одного из цветов, необходимо убедиться, что все рулоны из одной партии.

Укладка покрытий.

Порядок укладки:

- Рекомендуется начинать укладку от середины комнаты. Поэтому нужно найти центр комнаты, провести линию карандашом или отбить шнуркой. Размотать рулон по всей длине и уложить его так, что бы линия которую провели ранее, была посередине, то есть от начерченной линии к краю рулона по ширине, должно быть по одному метру.
- Затем карандашом нужно отметить края покрытия по всей длине на основании. Это необходимо для того, что бы знать границу нанесения клея, и пре укладки покрытия в клеевой слой, оно ни ушло в сторону. Таким способом вы всегда уложите его ровно.
- Так как заводской край коврового покрытия ровный, то его легко стыковать между собой, не боясь, что в соединяемом между собой покрытии появиться совсем не нужная щель. Если подрезку необходимо сделать не по краю стены а в местах соединения покрытия между собой, то лучше накладывать одно покрытие на другое

и делать срез сразу двух покрытий. Таким образом шов соединения будет всегда плотный.

Приклеивание покрытия.

- взявшись за короткие стороны листов, подготовленные листы покрытия одновременно заворачивают основой вверх, освобождая половину площади основания для нанесения клея. Скручивать в рулон подготовленные листы нельзя, поскольку это приведёт к деформации покрытия и возникновению пузырей;
- на основании карандашом, вдоль завернутого края, наносят риску – границу нанесения клея;
- используя соответствующий зубчатый шпатель (ТКВ/А1), на основание наносят клей, строго соблюдая ранее отмеченную границу нанесения клея;
- после того, как одна сторона полосы была уложена в клеевой слой и прикатана валиком весом 50 кг, необходимо завернуть оставшийся не приклеенным край покрытия полосы и аккуратно нанести клей на основание, также соблюдая границу.
- покрытие всегда сначала прикатывается вдоль рулона по всей длине, а затем в сторону шва выгоняется находящийся под покрытием воздух, то есть к стыку соединения. Обязательно нужно прокатать и сам стык соединения тем самым, и достигается окончательная и надёжная адгезия коврового покрытия к основанию;