

За 7 лет работы нашей команды, мы выявили 5 основных правил идеальной сухой стяжки Кнауф. Это не истина, просто наше мнение основанное на нашем опыте.

### ***Правило №1 - Исполнитель***

- Основной вид деятельности: монтаж сухих стяжек, не универсал «все могу»
- Наличие **специального инструмента** для выравнивания засыпки, никаких гипсокартонных профилей и маячков на ротбанд.
- **Сертификаты** от учебных центров **не являются** гарантией мастерства исполнителя, т.к. их можно получить за 1 день, но при этом не сделав ни одного объекта.
- Хорошая скорость монтажа – 30-70 кв.м в день, в зависимости от типа конструкции.
- Умение работать с различными типами конструкций сухих стяжек: с укрепляющим слоем, с использованием малоформатных листов (ОП 135), с дополнительной шумо и теплоизоляцией.

### ***Правило №2 – Выбор правильной конструкции сухой стяжки для Вашего объекта.***

- Если средняя высота сухой стяжки Кнауф **до 7-8 сантиметров** (с учетом листа), то можно использовать обычную конструкцию, но при этом качество засыпки должно быть высоким.
- Если средняя высота сухой стяжки Кнауф **от 7 до 12 сантиметров** (с учетом листа), то мы рекомендуем использовать конструкцию с укрепляющим листом (засыпка-укрепляющий лист-элемент пола), **укрепляющий лист ГКЛВ 12,5мм.**
- Если средняя высота сухой стяжки Кнауф **от 12 до 16 сантиметров** (с учетом листа), то мы рекомендуем использовать конструкцию с укрепляющим листом (засыпка-укрепляющий лист-элемент пола), **укрепляющий лист ГВЛ 10мм.**
- Если **качество засыпки низкое** и другую негде достать, то использование укрепляющего листа способствует улучшению характеристик сухой стяжки, особенно при небольшой высоте стяжки до 8 см.

### **Правило №3 – Качество засыпки.**

- Насыпная плотность от 500 кг и выше на 1 куб.м в сухом виде.
- Фракция засыпки должна составлять 1-5мм.
- Засыпка не должна быть изготовлена из керамзита крупной фракции методом дробления.

### **Правило №4 – Кромочная лента или монтажная пена?**

- Если у вас **не идеально ровные стены** и штукатурка не доведена до основания, то необходимо использовать **монтажную пену** в качестве заполнителя для компенсирующего шва, так как кромочная лента не обеспечит идеального прилегания к стене и со временем край стяжки, возможно, начнет «гулять».
- Если у вас стены ровные до самого основания, то можно использовать и кромочную ленту и монтажную пену.
- Использовать необходимо монтажную пену с **минимальным расширением** и определенным образом, чтобы она не поднимала край сухой стяжки.

### **Правило №5 – А как же пленка? Когда её использовать?**

- Обязательное использование пленки это 1 этаж дома и свежие новостройки.
- Если у вас проложены коммуникации по полу и необходимо использование пленки, то предварительно надо их просыпать сухой засыпкой, а потом уже укрывать пленкой.
- Главная задача при использовании пленки это добиться отсутствия пустот под ней.
- Мастер должен сам решать использовать пленку или нет.

Все что написано в этой инструкции является опытом основанным на более 100 000 кв.м смонтированных сухих стяжек. Это основа, но еще очень много нюансов, от которых тоже очень сильно зависит результат. Мы будем рады если инструкция **поможет Вам избежать переделок**, с которыми мы сталкиваемся каждый месяц.