

Требования к бетонной подготовке под полимерное покрытие

1. Прочность основания на сжатие (на 28-е сутки) должна быть не менее 25 мПа, что соответствует классу бетона В25.
2. В конструкции основания бетонного пола по грунту должен быть предусмотрен и качественно выполнен гидроизоляционный слой. Это правило также обязательно в конструкциях основания по плите перекрытия, когда в нижерасположенных помещениях имеют место влажные процессы или перепады температур. Капиллярный подъем влаги в основании недопустим. (Например два слоя бикроста или мембрана типа «Плантер»)
3. Максимально допустимый уклон основания, при использовании наливного покрытия, не более 1,25 %. Для высоконаполненного покрытия не более 5%.
4. Ровность основания определяется требованиями и условиями эксплуатации. Как правило, отклонения по ровности не должны превышать 4 мм на 2 м для стандартных условий и 2 мм на 3 м для покрытий с повышенными требованиями к ровности.
5. В процессе устройства бетонного основания обработка бетоноотделочными машинами обязательна. Отсутствие такой обработки приведет к увеличению стоимости работ при выполнении непосредственно покрытия пола.
6. Не позднее 3-го дня после укладки бетонного основания необходимо нарезать усадочные швы. Шаг и глубина швов определяется толщиной подготовки и армированием.
7. В течении 7 суток необходимо предусмотреть мероприятия по уходу за бетоном. (Укрыть полиэтиленовой пленкой)



СТРОЙ

Головной офис в Москве: Дмитровское шоссе, дом 25, корп 1
Обособленное подразделение в Челябинске: Свердловский тракт, 11-Б

Многоканальный телефон +7 (800) 551-73-17