



Требования к асфальтобетонному основанию для устройства наливных и рулонных покрытий.

1. Асфальтобетонное основание следует устраивать в грунтах, исключая возможность деформации конструкции (торф, чернозем и другие растительные грунты не допускаются).
2. Естественные грунты с нарушенной структурой или насыпные грунты должны быть уплотнены.
3. При проектировании и устройстве асфальтобетонного основания должны быть учтены и выполнены необходимые уклоны (уклон поверхности асфальтобетонного основания должен составлять 1%), дренажные лотки.
4. Асфальтобетонная смесь должна соответствовать марке П тип Г. В составе асфальтобетонной смеси не допускается наличие комков глины.
5. Коэффициент уплотнения асфальтобетонного основания 0,98.
6. Поверхность асфальтобетонного основания не должна иметь трещин, выбоин, выступов, наплывов, отслоений, буртиков, длинных линейных перепадов, пятен ГСМ, масел, жиров. Пористость асфальтобетонного бетонного основания, наличие дефектов поверхности влияют на расход материалов, сроки производства и стоимость работ.
7. Ровность поверхности спортивного покрытия будет соответствовать ровности поверхности асфальтобетонного основания. Просвет между поверхностью основания и контрольной трехметровой рейкой, уложенной на основание в любом месте и направлении, не должен превышать 3 мм.
8. Поверхность асфальтобетонного бетонного основания должна быть очищена от посторонних предметов, мусора и пыли.
9. При сдаче основания Заказчик обязан предоставить следующие документы: лицензия организации, выполнявшей работы по устройству асфальтобетонного основания; паспорт на асфальтобетонную смесь; журнал производства работ; акты на скрытые работы; рабочие чертежи; исполнительная документация.
10. Сдача - приемка асфальтобетонного основания оформляется Актом.