



ПАРКЕТ | СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ | ДВЕРИ

## Грунтовка для основания Stauf VDP-130



**Производитель:** STAUF

**Код товара:** Грунтовка для основания Stauf VDP-130

**Артикул:** STF-101

**Цвет:** зеленый

**Пригодные основания:** — фанера и ДСП

- цементные основания
- деревянные основания
- просыпанный песком наливной асфальт
- бетон В25 (шероховатая поверхность)
- кальциево-сульфатные основания
- листы из гипсоволокна без покрытия

**Хранение и транспортировка:** Не замораживать. Срок хранения: не менее 12 месяцев

**Расход материала:** 125 г на 1 м<sup>2</sup> при нанесении валиком

**Климатические условия в помещении:** — температура: мин. 15°C

— относительная влажность воздуха: максимум -75%, оптимально – 65%

**Время высыхания:** — около 2-4 часов для не впитывающих оснований

— около 45 минут при 20°C

**Код эмиссии:** ЕС1

**Упаковка:** 5 кг и 10 кг пластиковая канистра

**Свойства:** - низкий расход

- легко наносится
- быстро высыхает
- универсальное применение
- пригодна для полов с подогревом
- улучшает адгезию шпатлевочных масс
- создает равномерную впитывающую поверхность

### Рекомендации по использованию: Проверка основания

До начала проведения работ необходимо проверить соответствие основания действующим нормам, правилам и технологическим требованиям. Основание должно быть устойчивым к давлению и отрыву, без трещин и щелей, поверхность должна быть достаточно прочной, сухой, ровной, чистой, без известковых натеков и разделяющих веществ. Необходимо оценить пористость и шероховатость поверхности. Необходимо проверить влажность и впитывающую способность цементных и кальциево-сульфатных оснований, а также температуру и влажность воздуха в помещении и температуру основания.

### Подготовка основания

Цель подготовки основания – убедиться в том, что оно полностью готово к укладке: чистое, прочное, шероховатое, при необходимости впитывающее, ровное, сухое, без трещин и щелей. Механическую обработку поверхности (щеткой, пылесосом, шлифовальной машиной, фрезой, дробеструйной очисткой) следует производить в зависимости от вида и состояния основания. Трещины и щели, за исключением компенсационных или конструктивно необходимых швов, необходимо заполнить литевой смолой и динамично скрепить скобами. Неровности и углубления можно заполнить подходящей шпаклевочной массой.

### Нанесение

Нанести один слой грунтовки на основание валиком из овечьей шерсти, избегать образования лужиц.

Грунтовка впитывается в пористые, впитывающие основания и образует на не впитывающих основаниях плотную пленку.

Чтобы ускорить высыхание грунтовки, необходимо обеспечить хорошую вентиляцию помещения.

### Ответственность производителя

Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными в каждом конкретном случае, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ. В проблемных случаях производитель рекомендует произвести пробную укладку паркета. С выходом этого издания все предыдущие издания (листки технической информации, рекомендации по укладке и т.п.) утрачивают силу.

---

### КЛИЕНТСКИЙ ЦЕНТР



+7 (800) 100 83 54



Пишите нам



+7 (495) 972 83 54



#designstudioparquet