

perfekta<sup>®</sup>

совершенству основу

Perfekta<sup>®</sup> "БЕТОФИКС"

ГРУНТ АДГЕЗИОННЫЙ



**ГРУНТ АДГЕЗИОННЫЙ Perfekta<sup>®</sup> "БЕТОФИКС"** предназначен для создания адгезионного слоя на гладких, плотных, слабовпитывающих основаниях под последующее выравнивание материалами на гипсовой основе и выполнения облицовочных работ поверхностей, имеющих низкое водопоглощение.

**Типы оснований:**

- бетонные;
- поверхности покрытые старой масляной краской;
- старая керамическая и керамогранитная плитка.

- предназначен для создания адгезионного слоя на гладких слабовпитывающих основаниях
- обеспечивает надежное сцепление последующих покрытий с гладкими основаниями



Сухой остаток	60 %
Расход	200 – 300 г/м <sup>2</sup>
Максимальная крупность заполнителя	0,315 мм
Температурные условия, при нанесении	от +5 °С до +35 °С
Время высыхания	120 минут
Морозостойкость при хранении и транспортировке	5 циклов
Нормативные документы	ТУ 2316-001-51160834-2014 СГР № RU.77.01.34.015.E.000225.02.15 от 12.02.2015 г.

**perfekta**

совершенствуя основу

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Выполнение работ

Перед нанесением грунта основание необходимо очистить от пыли, грязи, цементного молока, масляных пятен, различных отслоений и остатков непрочно держащихся покрытий и красок.

Перед применением грунт тщательно перемешать вручную или с помощью низкооборотистой дрели.

Равномерно нанести грунт на основание при помощи подходящего инструмента (щетка, валик или кисть). В зависимости от типа оснований и условий высыхания, дальнейшее проведение отделочных работ возможно не ранее, чем через 120 минут после нанесения грунта.

В случае замерзания грунта выдержать его при комнатной температуре до полного оттаивания и тщательно перемешать.

**Состав:** сополимерная дисперсия, вода, функциональные добавки, кварцевый песок.

Соответствует санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям на территории Российской Федерации.

### Меры предосторожности

Внимание! Беречь от детей. Во время проведения работ использовать средства индивидуальной защиты. Избегать попадания внутрь. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть большим количеством воды и, при необходимости, обратиться к врачу. Свежие остатки грунта, попавшие на одежду, удалить водой, засохшие — растворителем. Не сливать остатки грунта в водостоки или канализацию, рекомендуется обращаться в специализированные пункты утилизации.

### Упаковка

Материал поставляется в пластиковых ведрах объемом 10 кг и 20 кг.

### Транспортировка и хранение

Транспортировку осуществлять в плотно закрытой оригинальной упаковке, в вертикальном положении. Хранить в сухом, отапливаемом помещении в заводской, ненарушенной упаковке. Срок годности материала без изменения его свойств — 12 месяцев с момента выпуска (дата производства указана на упаковке). При необходимости использования материала с истекшим сроком годности, обратитесь к производителю.

**Допускается не более 5 циклов "замораживание-оттаивание".**

### Внимание!

Все рекомендации и технические характеристики верны при температуре окружающей среды +20 °С и относительной влажности 60 %.

Качество материала гарантируется только при точном соблюдении инструкции производителя по технологии применения и требований СНиП и СП.

Данная инструкция теряет силу после появления новой версии на сайте [www.perfekta.ru](http://www.perfekta.ru).

Актуальная дата технической карты указана в данном описании\*.



Служба технической поддержки:

**8 (800) 333-03-90**

Звонок по России бесплатный

[www.perfekta.ru](http://www.perfekta.ru)