

# «ТАЙФУН МАСТЕР» DEKO-GRUNT

Грунтовка белая НВ П 1Д «Тайфун Мастер «DEKO-GRUNT»  
СТБ 1263-2001



## СВОЙСТВА

**Содержит кварцевый песок** – увеличивает адгезию последующего слоя, создавая равномерный, шероховатый грунтовочный слой на обрабатываемой поверхности, облегчает нанесение последующих декоративно-отделочных слоев.

**Белая** – выравнивает цвет основания перед нанесением декоративных штукатурок.

**Колеруемая** - может колероваться пигментными пастами, предназначенными для водно-дисперсионных красок.

**Готовая к применению** - грунтовка поставляется готовой к применению, ее нельзя смешивать, соединять с другими материалами кроме пигментных паст.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Грунтовка «Тайфун Мастер «DEKO-GRUNT» специально предназначена для подготовки поверхности перед нанесением полимерных, полимерминеральных, минеральных штукатурок, в том числе с цветным наполнителем. Это готовый к использованию материал, представляющий собой дисперсию полимера с добавкой кварцевого песка, обладающий отличной адгезией к минеральным основаниям, ГКЛ, ГВЛ. Для подготовки поверхности под нанесение цветных декоративных составов грунтовка может колероваться пигментными пастами, предназначенными для водно-дисперсионных красок, что позволяет обеспечить однородность цвета декоративного слоя.

### Виды основания

Вид основания	Возможность применения
Бетон	+
Кладка (кирпич, газосиликатные, пенобетонные, керамзитобетонные блоки)	+
Гипсокартонные (ГКЛ) и гипсоволокнистые (ГВЛ) листы	+
Гипсовые пазогребневые плиты	+
Цементные, цементно-известковые, гипсовые штукатурки	+

- для наружных и внутренних работ;
- полимерная дисперсия с кварцевым наполнителем;
- белая, выравнивает цвет основания перед нанесением декоративных штукатурок;
- облегчает нанесение и формирование фактуры декоративных штукатурок;
- увеличивает адгезию покрытия к основанию;
- готовая к применению.



Цементные и гипсовые шпательки	+
Гипсовые и цементные стяжки	+

### Виды объектов

Виды объектов	Возможность применения
Жилищное строительство	+
Объекты общественного назначения, офисные, здравоохранения, образования	+
Промышленное строительство и многоуровневые гаражи	+
Промышленные склады	+
Торговые объекты	+

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	«Тайфун Мастер» DEKO-GRUNT
Температура применения, °C	от +5 до +25
Расход на 1м <sup>2</sup> в один слой, кг	0,15 – 0,3
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	1400 – 1500
Массовая доля нелетучих веществ, не менее	6%
Начало дальнейших работ после грунтования, часы	3
Адгезия, МПа, не менее	1,0

Примечание – время выдержки перед следующими этапами отделочных работ зависит от температуры и влажности, при которых ведутся работы.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, стабильным и очищенным от загрязнений, жировых пятен, пыли, масел и других веществ, которые могут ослабить адгезию грунтовки. Деструктурированные, осыпающиеся фрагменты основания и прилегающие к ним участки нужно удалить металлической щеткой, скребком. Основания, пораженные грибом или плесенью, обработать средством «Тайфун Мастер «ГРИБОСТОП».

Подготовку основания и проведение отделочных работ выполнять в соответствии с СП 1.03.01-2019 «Отделочные работы».

## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Оптимальная рабочая температура основания и окружающего воздуха для проведения отделочных работ – от +5°C до +25°C.

### Приготовление состава

Грунтовка «Тайфун Мастер» «DEKO-GRUNT» поставляется готовой к применению. Ее нельзя смешивать и соединять с другими материалами кроме пигментных паст. Пигментные пасты необходимо проверить на совместимость с небольшим объемом грунтовки. Перед использованием грунтовку тщательно перемешать с целью получения однородной консистенции мешалкой на низких оборотах.

### Нанесение состава

Грунтовка «Тайфун Мастер» «DEKO-GRUNT» наносится на основание равномерным слоем при помощи малярного валика или кисти. При нанесении грунтовки необходимо следить, чтобы кварцевый наполнитель равномерно распределялся по поверхности. Следует избегать образования подтеков и наплывов состава на поверхности. При необходимости перекрытия значительных цветовых отличий основания рекомендуется повторное нанесение состава. Последующие работы проводятся после полного высыхания грунтовочного слоя, но не ранее чем через 3 часа после нанесения.

### Уход

Не допускается нанесение состава под воздействием прямых солнечных лучей и на нагретые солнцем поверхности. Требуется предохранять загрунтованную поверхность от атмосферных осадков.

## РАСХОД

Средний расход: 0,15 – 0,3 кг грунтовки на 1 м<sup>2</sup>.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. При грунтовании предпочтительно использовать малярный валик, тщательно раскатывая состав по поверхности – это позволяет равномерно нанести грунтовочный слой.
2. Основание, подготовленное для грунтования должно иметь влажность не более 8 %.
3. Работать необходимо в защитных перчатках. При попадании грунтовки в глаза следует немедленно промыть их водой и обратиться к врачу.

## УПАКОВКА

Полимерные ведра: масса 5 кг, 15 кг.  
Поддон: 495 кг в ведрах по 15 кг (33 ведра); 480 кг в ведрах по 5 кг (96 ведер).

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Грунтовка должна транспортироваться и храниться при температуре от плюс 5 до 30° С. Хранить в прохладном сухом помещении в плотно закрытой заводской упаковке. Гарантийный срок хранения: 12 месяцев с даты изготовления.

**Настоящая информация представляет основные данные, касающиеся применения продукта и не освобождает от обязанности выполнения работ в соответствии со строительными нормами и правилами по технике безопасности. Дата актуализации: 18.06.2020г.**

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



ПТ ООО «Тайфун»  
Республика Беларусь, 230003  
г. Гродно, ул. Аульская, 18  
Тел. +375(152) 68-88-00 - приемная,  
+375(29) 344-60-66 - тех. отдел  
[www.taifun.by](http://www.taifun.by)