

# «ТАЙФУН МАСТЕР» FASAD A

Краска ВД-АК-11 «Тайфун Мастер» ФАСАД А, белая  
ТУ ВУ 500586454. 004-2014



## СВОЙСТВА

Благодаря использованию специально подобранных компонентов краска «Тайфун Мастер» ФАСАД А обладает исключительными свойствами:

- матовая** – создает глубоко матовый окрасочный слой;
- атмосферостойкая** – выдерживает не менее 100 циклов воздействия климатических факторов;
- морозостойкая** – морозостойкость покрытия не менее 100 циклов;
- высокоукрывистая** – перекрывает практически любой цвет основания при окраске в два слоя;
- колорруемая** – может колероваться пигментными пастами для водорастворимых красок;
- стойкая к дезрастворам** – может применяться для окрашивания стен в медицинских учреждениях.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Краска водно-дисперсионная акриловая белая «Тайфун Мастер» ФАСАД А предназначена для окрашивания наружных и внутренних минеральных поверхностей из бетона, кирпича, газобетонных и иных блоков, оштукатуренных, заштукатуренных, декорированных (минеральными, полимерными или полимерминеральными штукатурками) и гипсокартонных поверхностей всех типов зданий и сооружений, включая помещения, в которых предусматривается режим влажной дезинфекции. Краска рекомендуется для окрашивания поверхностей, подвергающихся загрязнению и повышенным эксплуатационным нагрузкам (фасадов школ, магазинов, спортивных объектов, зданий, расположенных вдоль транспортных магистралей), в том числе для применения в системах тепловой изоляции фасадов. Краска может колероваться пигментами, предназначенными для применения с водно-дисперсионными акриловыми красками. Перед колерованием необходимо проверить совместимость пигмента на небольшом объеме краски.

### Виды основания:

Вид основания	Возможность применения
Бетон	+

- для внутренних и наружных работ;
- матовая;
- атмосферостойкая;
- морозостойкая;
- высокоукрывистая;
- колеруемая;
- стойкая к дезрастворам.



Кирпичная и другие виды кладок	+
Цементные, цементно-известковые, гипсовые штукатурки	+
Гипсовые, цементные шпатлевки	+
Минеральные полиминеральные полимерные декоративные штукатурки	+
ГКЛ, ГВЛ и другие минеральные листовые материалы	+

### Виды объектов:

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	«Тайфун Мастер» ФАСАД А
Цвет	Белый
Температура применения, °С	от +5 до +25
Температура эксплуатации, °С	от -50 до +70
Массовая доля нелетучих веществ %, не менее	60 – 65

Время высыхания до степени 3, ч., не более	1
Показатель концентрации ионов водорода, рН	7,5 – 9,0
Плотность, кг/м <sup>2</sup>	1,50 – 1,55
Степень перетира, мкм, не более	30 – 40
Укрывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup> , не более	182,5
Адгезия, МПа, не менее	3,45
Коэффициент паропроницаемости покрытия мг/(м·ч·Па), не менее	0,015
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды, при температуре (20±2)°С, ч, не менее	24
Условная светостойкость покрытия (изменение коэффициента диффузного отражения) %, не более	0,27
Морозостойкость покрытия, циклы, не менее	50
Стойкость покрытия к воздействию климатических факторов, циклы, не менее	100
Расход на один слой, кг/м <sup>2</sup>	0,15 – 0,20

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

### Основание должно быть:

Основание должно быть стабильным и прочным очищенным от загрязнений, жировых пятен, пыли, масел и других веществ, которые могут ослабить адгезию краски.

Подготовленное основание необходимо тщательно **загрунтовать**:

- «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104.

Подготовку основания и проведение отделочных работ следует выполнять в соответствии с ТКП 45-1.03-311-2018 «Отделочные работы. Основные требования».

### Подробные указания для подготовки основания, в зависимости от его вида.

Вид основания	Способ подготовки
Стены из кирпича или силикатных, керамических блоков	Загрунтовать грунтовкой «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104
Цементные и цементно-известковые штукатурки торговых марок «Тайфун Мастер» и «Люкс»	Время набора прочности 21 день. Основание необходимо загрунтовать грунтовкой: «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104

Гипсовые штукатурки	Время набора прочности 14 дней. Основание необходимо загрунтовать грунтовкой: «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104
Бетонные основания	Время набора прочности минимум 21 день. Обязательно очистить от остатков опалубочного масла и других слоев, ухудшающих адгезию штукатурного покрытия. Разрушения, сколы и другие неровности заполнить ремонтным составом «Тайфун Мастер» №29 (№29М). Загрунтовать грунтовкой: «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104
Поверхности, окрашенные клеевыми, акриловыми красками	Старые слои клеевых красок, а также слои со слабой адгезией к основанию необходимо тщательно удалить. Старые слои водно-дисперсионных красок необходимо помыть водой и дать основанию высохнуть.
Минеральные полиминеральные полимерные декоративные штукатурки	Загрунтовать грунтовкой «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104
ГКЛ, ГВЛ и другие минеральные листовые материалы	Загрунтовать грунтовкой «Тайфун Мастер» №100, «Тайфун Мастер» №102 или «Тайфун Мастер» №104

## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Температура основания и окружающего воздуха для проведения отделочных работ и в течение не менее трех дней после окрашивания должна быть от +5°С до +25°С.

### Приготовление

Краска «Тайфун Мастер» ФАСАД А производится в виде состава, готового к применению. После открытия емкости краску нужно тщательно перемешать с целью получения однородной консистенции миксером с мешалкой корзиночного типа на низких оборотах. Может колероваться пигментами, предназначенными для применения с водно-дисперсионными красками. Совместимость пигмента и краски нужно предварительно опробовать на небольшом объеме материала.

### Нанесение

Краску наносят на подготовленное основание тонким равномерным слоем кистью, валиком, краскораспылителем или установкой безвоздушного распыления. Второй слой наносят после полного высыхания предыдущего (как минимум через 3 часа, в зависимости от основания, температуры и относительной влажности воздуха), сохраняя одно направление нанесения в каждом слое краски.

## РАСХОД

---

Средний расход краски составляет примерно 0,15 - 0,20 кг (0,10 - 0,13 л) на 1 м<sup>2</sup> при однократном нанесении на гладкой поверхности. Фактический расход зависит от характера поверхности и применяемого оборудования.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

1. Краска наносится таким количеством слоев, которое обеспечивает полную укрываемость окрашиваемого основания.
2. Избегайте нанесения краски под действием прямых солнечных лучей и на сильно нагретых солнцем поверхностях.
3. Работать необходимо в защитных перчатках. При попадании состава в глаза следует немедленно промыть их водой и обратиться к врачу.

## УПАКОВКА

---

Полимерная емкость 15 кг (10л); 4,5 кг (3л); 1,5 кг (1л).

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

---

Транспортирование красок производится в крытых транспортных средствах при температуре не ниже плюс 5 °С. Краска должна храниться в плотно закрытой упаковке при температуре не ниже плюс 5 °С в крытых складских проветриваемых помещениях на деревянных поддонах. 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: май 2019***

## 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)