



# Шпатлевка Высокопрочная

ФИНИШНАЯ БЕЛАЯ  
НА ОСНОВЕ АКРИЛОВОГО ЛАТЕКСА

Мастер-Ф

## Выпускаемые объемы

литры	килограммы
1	1,5
2,5	3,75
10	15

## Расход

1 кг/м<sup>2</sup> на один слой, при толщине слоя 1 мм

## Описание

Мелкозернистая тонкослойная шпатлевка на основе акрилового латекса, готовая к применению, для полного и частичного шпатлевания *в наружных условиях* поверхностей из бетона, штукатурки, кирпича, и других строительных плит, в местах, защищенных от интенсивного воздействия природных осадков (дождь, снег, град), а также *для внутренних помещений* с повышенной влажностью.

Объектами применения могут быть гаражи, лоджии, поверхности стен под навесом, чердаки и т.д.

Отличные адгезионные свойства. Разносится до «нулевой» толщины.

## Преимущества

- легко наносится
- образует прочное, хорошо шлифуемое покрытие
- обладает повышенной стойкостью к истиранию
- отсутствие резкого неприятного запаха
- отсутствие токсичных и пожароопасных компонентов
- экологическая полноценность
- высокая адгезия
- сочетается с любыми красками

## Подготовка поверхности

Поверхность очистить и обеспылить.

*Непрочно держащиеся покрытия, например известковые, удалить.*

Слабые поверхности предварительно должны быть отреставрированы.

Пористые поверхности рекомендуется предварительно обработать грунтовкой Kraffa «Универсальная». Последующая окраска рекомендуется акриловыми красками Kraffa серий Professional и/или Classic.

## Методы нанесения

Шпатлевка наносится шпателем при t° не ниже +5°C.

## Разбавитель

Вода

## Время высыхания

При t° +20°C и влажности воздуха 50% 2 часа

При повышенной влажности воздуха продолжительность сушки может быть увеличена до 24 часов

## Условия нанесения

Наносить на сухую поверхность при t° воздуха и подложки выше +5°C

## Условия хранения

Гарантийный срок хранения в плотно закрытой таре 12 месяцев при t° от +5° до +25°C

**Меры безопасности**

Материал нетоксичен, пожаровзрывобезопасен. При наружном контакте с глазами или слизистой оболочкой может вызвать раздражение. При случайном попадании обильно промыть водой. Инструмент отмывать теплой водой непосредственно после применения, не допуская высыхания состава.

**Свидетельство о государственной регистрации** RU.72.ОЦ.01.008.Е.000004.09.10

ТУ 2316-003-23182386-97

**ВАК-001**

---

Производитель: ООО "Тех-Колор" 625014, г. Тюмень, ул. Чекистов, 26 корпус 2, этаж 2, офис 1  
Тел.: (3452) 500-790

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

*Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции*