



## Шпатлевка BRAVA ACRYL PROFI-1 для изделий из древесины

Для изделий из древесины  
ТУ ВУ 600112981.048 - 2013

- Исправление дефектов
- Отлично шлифуется
- Минимальная усадка в слое до 0,5 мм
- Обладает хорошей адгезией
- Быстросохнущая
- Легко наносится

### Краткий обзор


<b>Назначение</b>	Для исправления небольших повреждений и неровностей поверхности столярных изделий (окна, двери, мебель и т. д., кроме полов), эксплуатируемых внутри помещений, перед их последующей окраской. Не является материалом для заполнения V-образных швов и защиты торцов, не предназначена для сплошного шпатлевания столярных изделий.
<b>Сферы применения</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Деревообработка <input checked="" type="checkbox"/> Торговля
<b>Свойства</b>	Легко наносится, равномерно заполняет неровности, содержит специальный наполнитель, который играет роль каркаса, не дающего образовываться усадке в слое до 0,5 мм, покрытие не растрескивается. Благодаря низкому удельному весу имеет пониженный расход по сравнению с обычными шпатлевками. Легко шлифуется, обладает отличной адгезией к основанию. Быстросохнущая, не содержит вредных для здоровья человека органических растворителей. Цветную шпатлевку можно применять для маскировки небольших дефектов древесины перед последующей отделкой ее лаками или красками.
<b>Состав</b>	Водная дисперсия акриловых сополимеров, пигменты, наполнители, функциональные добавки, вода.
<b>Цвет и внешний вид покрытия</b>	После высыхания поверхность должна быть без царапин, пузырей, трещин, видимых включений. Выпускается следующих цветов: белая, дуб, ель, сосна, орех, ольха, махагон, какао.

#### Технические данные

Показатели качества	Значение по ТУ
Степень перетира, мкм, не более	130
Адгезия покрытия к основанию, МПа, не менее	1,2
Массовая доля нелетучих веществ, %	73 - 81
Усадка покрытия – отсутствие трещин в слое толщиной, мм	0,5
Удобнаносимость	легко наносится, не свертывается, не тянется за шпателем
Способность шлифоваться	шлифуется без воды
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч, не более	1

**Упаковка** 0,28 л; 0,55 л; 1 л; 3 л; 5 л; 11 л; 20 л.

### Технология применения

<b>Пригодные подложки</b>	Поверхности из древесины, ДСП, ДВП.
<b>Подготовка поверхности</b>	Рабочую поверхность очистить от пыли, грязи.
<b>Система покрытия</b>	Рабочую поверхность обработать грунтовкой BRAVA ACRYL (ВД-АК-03, ВД-АК-04, ВД-АК-05 или ВД-АК-07) в соответствии с рекомендациями по их применению.
<b>Способ и условия нанесения</b>	При необходимости разбавить водой, перемешать до получения однородной массы и нанести на поверхность слоем толщиной до 0,5 мм при помощи шпателя. При больших неровностях шпатлевку следует наносить в несколько приемов с промежуточной сушкой между слоями. Высохшее покрытие шлифовать шкуркой средней зернистости, обеспылить, прогрунтовать, окрасить.
<b>Пиктограммы способов нанесения</b>	
<b>Температурный режим, время высыхания</b>	Работы проводить при температуре окружающего воздуха, шпатлевки и обрабатываемой поверхности не ниже 15 °С. Время высыхания шпатлевки при температуре (20 ± 2) °С и относительной влажности (65 ± 5) % составляет 1 ч. При более низкой температуре (но не ниже 10 °С) и относительной влажности выше 70 % продолжительность высыхания увеличивается до 3 ч.
<b>Расход</b>	Шпатлевку наносить слоем до 0,5 мм.

### Дополнительная информация

**Транспортировка и хранение** Транспортировать и хранить в плотно закрытой таре при температуре выше 5 °С.

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.

<b>Меры предосторожности</b>	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза немедленно промыть водой. При работе использовать средства индивидуальной защиты. Не допускать попадания в сточные воды. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Шпатлевка пожаро- и взрывобезопасна и относится к малоопасным веществам.
<b>Утилизация отходов</b>	Инструмент, тару, пятна шпатлевки отмыть теплой водой с мылом до высыхания шпатлевки. Остатки шпатлевки утилизировать как бытовой мусор.
<b>Гарантийный срок</b>	18 месяцев с даты изготовления.
<b>Дополнительная документация</b>	Свидетельство о гос. регистрации ВУ.50.51.01.008.Е.001862.08.13 Паспорт безопасности ПБХП РБ 600112981.039-2013
<b>Контактная информация</b>	Отдел развития и продвижения ЛКМ для отделки и защиты древесины: телефон: +375 (29) 660 60 23, 660 60 38, 660 70 93 e-mail: <a href="mailto:otsp@mav.by">otsp@mav.by</a> <a href="mailto:v.pavilchuk@mav.by">v.pavilchuk@mav.by</a> <a href="mailto:p.butkevich@mav.by">p.butkevich@mav.by</a>  Отдел клиентской поддержки: телефон: +375 (1716) 6 12 29, 6 13 21, 6 13 22, 6 13 23, 6 13 24 e-mail: <a href="mailto:zakaz@mav.by">zakaz@mav.by</a>

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.