

КОЛОВУД
Шпатлевка водно-дисперсионная для внутренних деревянных поверхностей
ОПИСАНИЕ

Водоразбавляемая однокомпонентная шпатлевка для внутренних деревянных поверхностей

СВОЙСТВА

- Обладает отличными заполняющими свойствами и небольшой усадкой, позволяет легко заполнять отверстия, трещины и неровности на деревянных поверхностях.
- Быстрое время высыхания позволяет использовать шпатлевку на промышленных производственных линиях.
- Легкая в использовании (нанесении и последующей шлифовке).
- Скрывает дефекты на готовой поверхности.
- Доступна в белом цвете и 5 оттенках древесины (береза, махагони, бук, дуб, сосна).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется для деталей мебели, стеновых и потолочных панелей и других деревянных поверхностей, эксплуатируемых внутри помещений. Подходит для ремонта неровностей на деревянных поверхностях, таких как фанера, древесноволокнистые плиты, массив дерева, шпон и др.

Только для промышленного применения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объемная доля нелетучих веществ (сухой остаток по объему)

61±5%

Массовая доля нелетучих веществ (сухой остаток по массе)

77±5%

Плотность

1,90±0,2 кг/л

Рекомендуемая толщина слоя и теоретический расход

Рекомендуемая толщина одного слоя

до 1 мм

Практический расход зависит от толщины слоя, метода и условий нанесения, подготовки поверхности, формы изделия, квалификации маляра и других факторов.

Время высыхания

Показатель	Температурный режим
	+ 20°С
До шлифования, спустя	4-24 часа

Время выдержки перед шлифованием зависит от толщины слоя, температуры, относительной влажности воздуха, вентиляции и других факторов.

Колеровка / цвет

Береза, бук, дуб, сосна, махагони, белый

Фасовка

0,48 л, 10 л

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Предварительная подготовка поверхности

Очистить окрашиваемую деревянную поверхность от грязи, пыли, плесени, грибковой синева и посторонних включений. Влажность древесины должна быть ниже 20%. Перед окрашиванием деревянная поверхность должна быть отшлифована наждачной бумагой с зернистостью P150-320. Загрунтованная

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

ООО "Тиккивала"

241019, Россия, Брянская область, г.о. город Брянск, г. Брянск, ул. Красноармейская, д. 136 Б, оф. 417/2, тел. +7 (812) 380-33-99, www.finncolor.ru

	<p>поверхность должна быть отшлифована наждачной бумагой с зернистостью P240-400. После шлифования с поверхности необходимо удалить всю образовавшуюся пыль и загрязнения.</p>
Условия при нанесении	<p>Все окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Влажность древесины должна быть ниже 20%. В процессе нанесения и сушки температура материала, воздуха и обрабатываемой поверхности должна быть выше +18°C. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80%.</p>
Нанесение	<p>Шпатлевку необходимо тщательно перемешать в заводской таре по всему объему в течение 3-5 минут. Перемешивание шпатлевки в таре 10 л осуществлять с помощью низкооборотистой электрической или пневматической мешалки со специальной насадкой, в таре объемом 0,48 л – ручным способом. Существует естественная склонность шпатлевки к расслаиванию.</p> <p>Наносить с помощью шпателя. Глубокие выбоины, отверстия, трещины, неровности предпочтительно шпатлевать два и более раз. Отшлифовать поверхность и удалить пыль.</p>
Разбавитель	<p>Вода</p>
Очистка инструментов	<p>Вода</p>
Срок годности	<p>2 года (24 месяца) со дня изготовления в заводской невскрытой упаковке</p>
Хранение и транспортировка	<p>В плотно закрытой таре при температуре выше 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. После вскрытия и/или колеровки использовать в течение одного месяца.</p>
Окружающая среда и безопасность	<p>Материал пожаро- и взрывобезопасен. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. При работе с материалом использовать резиновые перчатки, защитные очки, респиратор/полумаску. Не смешивать с другими ЛКМ и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустую упаковку и жидкие отходы перерабатывать или утилизировать в соответствии с законодательством.</p>

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

ООО "Тиккивала"

241019, Россия, Брянская область, г.о. город Брянск, г. Брянск, ул. Красноармейская, д. 136 Б, оф. 417/2,
тел. +7 (812) 380-33-99, www.finncolor.ru