

ТЕКС

ШПАТЛЕВКА ПО ДЕРЕВУ БИОТЕКС

ШПАТЛЕВКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ



Тип	Готовая к применению акриловая шпатлевка по деревянным поверхностям. Обладает высокой влагостойкостью, не мелит, быстро сохнет, легко наносится и шлифуется. Создает гладкое, эластичное покрытие и не растрескивается при соблюдении рекомендуемой толщины слоя до 1 мм. Применяется для подготовки поверхности к последующему окрашиванию лаками, красками или эмалями. Выпускается в цветах, имитирующих цвет древесины.
Область применения	Предназначена для заделки неровностей, трещин, сколов различных деревянных поверхностей внутри и снаружи помещений. При использовании снаружи не применять для заделки швов в деревянных полах и изделиях, имеющих динамические нагрузки.
Объекты применения	Применяется для различных деревянных поверхностей: паркета, мебели, дверей, окон, панельных стен.

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.

Изготовитель:

ООО "Тиккурила", 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Девятого Января, дом 15, корпус 3 тел./факс: +7 (812) 380-33-99
russia.info@finncolor.ru

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
для ваших вопросов и пожеланий
8 800 700 44 22

пн-пт: 8.00-20.00 (МСК)
Звонок по России
бесплатный

ШПАТЛЕВКА ПО ДЕРЕВУ БИОТЕКС

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колеровка/цвет	<p>Готовые цвета: белый, береза, бук, дуб, махагон, сосна.</p> <p>Допускается ручная колеровка колер красками ТЕКС не более 10% от объема и колер пастами ТЕКС не более 5% от объема. Колерованную шпатлевку тщательно перемешать перед применением. Для корректного вымешивания паст рекомендуется сделать углубление в объеме шпатлевки для их свободного дозирования с последующим предварительным ручным вмешиванием. Время непрерывного вымешивания – не менее 4 минут. Для проверки цвета сделайте пробное нанесение на деревянную поверхность. Во избежание различий в оттенке используйте материал одной партии. При шпатлевании поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество материала в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок.</p>
Расход	0,6-2,8 м ² /кг в зависимости от состояния поверхности и толщины слоя.
Фасовки	0,25кг, 0,75кг
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится шпателем.
Время высыхания	<p>При температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%: 4 часа, следующий слой можно наносить через 4 часа. Время выдержки шпатлевочного слоя до нанесения грунтовки или финишного покрытия не менее 12 часов при температуре (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%.</p> <p>При понижении температуры, повышении влажности время высыхания увеличивается. На продолжительность высыхания также влияет пористость поверхности и толщина слоя.</p>
Плотность (кг/л)	1,6 кг/л
Сухой остаток по массе (%)	74-79%
Хранение и транспортировка	В плотно закрытой таре при температуре выше 5°С, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном. Допускается расслоение материала. Срок годности в невскрытой заводской упаковке – 2 года (24 месяца). После вскрытия использовать в течение одного месяца.

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.

Изготовитель:

ООО "Тиккурила", 192289, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Девятого Января, дом 15, корпус 3 тел./факс: +7 (812) 380-33-99
russia.info@finncolor.ru

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ
для ваших вопросов и пожеланий
8 800 700 44 22

пн-пт: 8.00-20.00 (МСК)
Звонок по России
бесплатный

ШПАТЛЕВКА ПО ДЕРЕВУ БИОТЕКС

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при нанесении

Поверхность должна быть сухой и чистой. Работы проводить при температуре выше 5°C и относительной влажности воздуха ниже 80%.

Предварительная подготовка поверхности

Неокрашенные поверхности:
очистить поверхность от грязи и пыли. Слегка увлажнить пульверизатором, дать высохнуть и отшлифовать поднявшиеся волокна. Пыль от шлифовки удалить.

Ранее окрашенные или старые, загрязненные поверхности:
очистить моющим средством, тщательно промыть водой и дать высохнуть. Удалить посторонние включения скребком и/или стальной щеткой. Если на поверхности дерева останется явная пленка, отшлифовать и удалить пыль от шлифовки.

Выравнивание

Наносить шпателем в один или несколько слоев. Второй и последующие слои наносить после полного высыхания предыдущего слоя. Рекомендуемая толщина слоя до 1 мм. Для заделки глубоких неровностей необходимо наносить 2-3 слоя, с межслойной сушкой 4 часа. После полного высыхания поверхность отшлифовать, пыль удалить.

Очистка инструментов

Инструмент промыть водой.

Окружающая среда и безопасность

Материал пожаро- и взрывобезопасен. Хранить в недоступном для детей месте! Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты глаз – защитные очки. Проводить работы в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустую упаковку и жидкие отходы перерабатывать или утилизировать в соответствии с законодательством.

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.