

'15

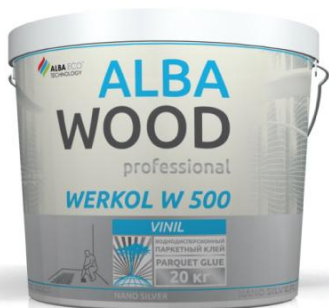


ALBAWOOD



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Компания **ALBAWOOD** создана для производства экологически чистой, высококачественной, инновационной продукции, отвечающей всем требованиям DIN. Компания основана немецкими технологами и российскими учеными в области нанотехнологий в 2010 г. и ориентирована на выпуск профессиональных ЛКМ премиум класса для европейского и российского рынка.



ALBAWOOD WERCOL W 500

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ВОДНОДИСПЕРСИОННЫЙ ПАРКЕТНЫЙ КЛЕЙ С ПОНИЖЕННЫМ СОДЕРЖАНИЕМ ВОДЫ

Изготовлен по европейским технологиям с нано-частицами серебра.
На основе поливинилацетата и искусственных смол.

Назначение

Клей для приклеивания мозаичного, штучного не лакированного паркета (небольших размеров и из пород древесины, не сильно чувствительных к воздействию влаги). Применяется также для приклеивания влагостойкой фанеры на бетонное основание (предварительно огрунтованное), с предусмотренным механическим креплением к основанию (дюбелями).

Свойства

Для внутренних работ. Отсутствие растворителей. Готов к применению. Высокая эластичность, усиленная клеевая способность. Экологичный продукт, без запаха.

Меры безопасности

Избегать ненужного контакта кожи со свежим продуктом. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.

Меры предосторожности

Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках (согласно отраслевым нормам, утвержденным ГСЭС).

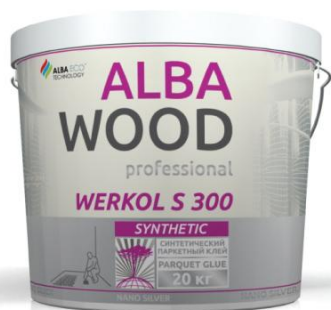
Применение

Клей поставляется полностью готовым к употреблению. До начала работы клей должен быть выдержан в помещении до принятия им комнатной температуры и непосредственно перед употреблением тщательно перемешан. Клей равномерно наносится на поверхность зубчатым шпателем в количестве, которое можно переработать за 10-15 мин. За это время приклеиваемый материал необходимо уложить на поверхность и зафиксировать. При работе с клеем должны быть соблюдены следующие климатические условия: - температура воздуха - не менее +18С; - температура поверхности основания - не менее +15С ; - относительная влажность воздуха - не более 65%*.

Упаковка

20 кг





ALBAWOOD WERCOL S 300

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ
ПАРКЕТНЫЙ КЛЕЙ НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

Изготовлен по европейским технологиям .
На основе поливинилацетата и искусственных смол.

Назначение

Клей для приклеивания мозаичного, штучного не лакированного паркета. Применяется также для приклеивания влагостойкой фанеры на бетонное основание (предварительно обработанное грунтом), с предусмотренным механическим креплением к основанию.

Свойства

Для внутренних работ. Готов к применению. Высокая эластичность, усиленная клеевая способность.

Меры безопасности

Избегать ненужного контакта кожи со свежим продуктом. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.

Меры предосторожности

Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках (согласно отраслевым нормам, утвержденным ГСЭС).

Применение

Клей поставляется полностью готовым к употреблению. До начала работы клей должен быть выдержан в помещении до принятия им комнатной температуры и непосредственно перед употреблением тщательно перемешан. Клей равномерно наносится на поверхность зубчатым шпателем. Нагрузки: на приклеенную фанеру – через сутки. На приклеенный паркет - ориентировочно через 2 суток. Обработка поверхности (шлифовка): фанеры – через 3 суток, штучного паркета – через 7-10 суток, в зависимости от типа паркета, впитываемой способности древесины и микроклиматических условий в помещении. Расход: от 0,75- 1.3кг/м² (меняется в зависимости от номера применяемого шпателя и основания).

Упаковка

20 кг



ALBAWOOD RS-2K PU

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ
ПАРКЕТНЫЙ КЛЕЙ

Изготовлен по европейским технологиям с нано-частицами серебра.
На основе поливинилацетата и искусственных смол.

Назначение

Предназначен для приклеивания паркета, паркетной доски, модульного паркета к фанере и другим основаниям достаточной прочности, работ по устройству деревянных лестниц.
Не дает усадку.

Свойства

НЕ ВЫЗЫВАЕТ ДЕФОРМАЦИИ ДЕРЕВА.

ЭЛАСТИЧЕН ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ.

ОБЛАДАЕТ ВЫСОКОПРОЧНЫМ КЛЕЕВЫМ ШВОМ.

Предназначен для внутренних работ.

Компонент "А" полиуретановая смола - пастообразная.

Компонент "В" полиизоцианатный отвердитель - жидкий.

(А+В) 8кг

Обладает антибактериальным эффектом. После высыхания устойчив к воздействию воды и плесневых грибков.

Меры предосторожности

Избегать ненужного контакта кожи со свежим продуктом. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды.

Компонент "А" безвреден для кожи. Компонент "В" содержит изоцианат. Во избежание раздражения глаз и органов дыхания, рекомендуется использовать защитные средства органов дыхания, крем для рук или перчатки.

При попадании в глаза промыть большим количеством воды. При необходимости обратится к врачу.

Применение

Компонент "В" добавить в компонент "А". Тщательно перемешать до однородного состояния.

Упаковка

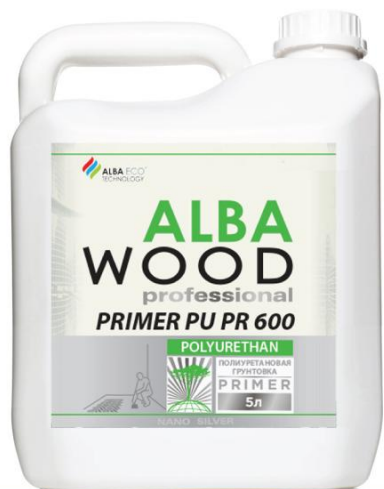
8 кг



Грунт ALBAWOOD PRIMER PR-600

ГРУНТОВКА ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ

Изготовлен по европейским технологиям.



Назначение: Однокомпонентная полиуретановая грунтовка, без содержания воды. Используется как барьер капиллярной влаги до 5 % глубины стяжки. Так же грунтовка рассчитана на увеличение прочности основания поверхности перед началом паркетных работ, а также для полов с водяным подогревом.

Свойства: Для внутренних работ. Быстрое высыхание, Не содержит воды. Малая вязкость. Легко наносится на поверхность. Отлично впитывается в поверхность. Увеличивает поверхностную прочность стяжки и связывает пыль.

Расход: при однослойном покрытии от 100г/м² до 200г/м² в зависимости от основания.

Время сушки: 1час при 20С при температуре окружающей среды не менее 15С, относительной влажности воздуха не более 70% . Полное высыхание 24 часа.

Срок годности: 1год при t от +5*С до +55*С.

Меры предосторожности: Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде используя защиту органов дыхания и зрения. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей!

Хранение и транспортировка: в плотно закрытой таре .
ТУ 2252-001-67954909-2011

Паркетный лак ALBA LUX

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ АКРИЛ - ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ БЫСТРОСОХНУЩИЙ ЛАК НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ

Изготовлен по европейским технологиям.
Без запаха, не желтеет, сохраняет структуру древесины.

Назначение: паркет, полы, лестницы, мебель.

Упаковка 5л

Свойства: готов к применению, хорошо растекается, высокая устойчивость к ударам, царапинам, воде, пятнам, имеет бактерицидный эффект.

Цветовая гамма: матовый, полуматовый, гляцевый.

Применение: перед нанесением взболтать. Основание должно быть прочным, твердым, чистым, отшлифованным. Наносить в неразбавленном виде кистью или валиком.

Расход: 1л на 10-15 кв.метров при нанесении в один слой в зависимости от основания, рекомендуется наносить 2-3 слоя.

Срок годности: 2 года

Меры предосторожности: работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде используя защиту органов дыхания и зрения. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей!

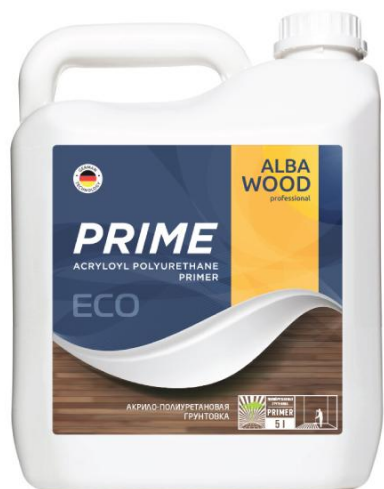
Хранение и транспортировка: в плотно закрытой таре при температуре выше 0 C



Грунт ALBAWOOD PRIME

ГРУНТОВКА ПОД ЛАК ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ АКРИЛ-ПОЛИУРЕТАНОВАЯ

Изготовлен по европейским технологиям.



Назначение: Однокомпонентная акрил - полиуретановая грунтовка, предназначена для первичной обработки паркетных полов перед нанесением лаков на водной основе, кроме экзотических пород с повышенным содержанием солей и масел. Улучшает адгезию лака.

Свойства: для внутренних работ. Быстрое высыхание.

Расход: 1 литр на 10-15 кв. м в один слой, наносить валиком или кистью.

Срок годности: 1 год при t от +5°C до +35°C.

Меры предосторожности: Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде используя защиту органов дыхания и зрения. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей!

Хранение и транспортировка: в плотно закрытой таре при температуре выше +5°C
ТУ 2252-001-67954909-2011