

АКЦЕНТ-116

Профессиональный акриловый герметик
для деревянных и напольных покрытий
Материал максимально адаптирован для условий российского климата

Oliva®

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкое шлифование.
- Высокая прочность.
- Безопасность для здоровья укладчика.
- Без воды, растворителей и силикона.
- Широкая цветовая гамма.
- Возможность лакировки.



ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

АКЦЕНТ-116 – специальный герметик для заполнения швов и зазоров при монтаже деревянных напольных покрытий, в том числе необработанного или лакированного паркета, всех видов ламинированной и инженерной доски, имитирующий цвета древесины различных сортов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

АКЦЕНТ-116 обладает повышенной стойкостью к механическому износу и способностью компенсировать влажностные деформации элементов напольного покрытия. Кроме герметизации может применяться в целях фиксации отдельных элементов напольного покрытия (например, плинтусов), и обеспечивает упруго-эластичное соединение. Для внутренних работ.

Рекомендован для использования в помещениях с повышенной влажностью. Подходит для работы в контакте с любыми видами древесины. Обладает прекрасной адгезией к бетону, металлу, керамике, камню.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

Поверхности, на которые будет наноситься герметик, должны быть абсолютно сухими и чистыми. Поверхность очистить от таких загрязнений, как пыль, грязь, ржавчина, масло, и других веществ, ослабляющих адгезию, обезжирить и высушить. При необходимости воспользоваться очистителем.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Состав	Полиакрилат, функциональные добавки
Сухой остаток, не менее	74%
Время образования поверхностной пленки, не более	60 мин.
Плотность, не менее	1,71–1,74 г/см ³
Сопротивление текучести, не более	2 мм
Скорость отверждения	2 мм в 1 сутки. далее каждый последующий 1 мм за 24 часа
Предел прочности при равномерном отрыве, не менее	0,15 МПа
Водостойкость, не менее	24 ч.
Рекомендуемый диапазон температур нанесения	от +5°C до +25°C, включая температуру основания
Расход 1 картридж 0,45 кг, полоса Ø 5 мм	12–13 м./п.

Вышеуказанная техническая информация верна при t +23°C и относительной влажности воздуха 50%. В других условиях время полимеризации может измениться.

ВНИМАНИЕ! При нанесении на поверхность дерева, обработанного защитными покрытиями на основе воска и масел, участки непосредственного контакта с герметиком необходимо полностью зачистить до чистого «здорового» дерева, для улучшения адгезионного контакта.

Приготовление материала

Герметик Акцент-116 полностью готов к применению. НЕДОПУСТИМО разбавление герметика — это может привести к изменению свойств герметика (снижение адгезии, увеличение текучести и т. д.) и возможному растрескиванию!

Нанесение

Нанести защитную ленту вдоль обрабатываемых швов паркета. Срезать конический носик картриджа, навинтить наконечник и обрезать его в соответствии с желаемым диаметром полосы нанесения. Выдавить клей-герметик непрерывной полосой, хорошо заполняя шов превышая его объем на 15%–25%.

Если дальнейшая шлифовка паркета не планируется, необходимо выровнять шов шпателем и снять защитную ленту сразу после завершения нанесения.

В случае последующей шлифовки необходимо срезать излишки герметика специальным ножом и удалить защитную ленту через 2–3 суток после нанесения герметика. Открытие движения возможно через 3 дня после нанесения.

Полимеризация материала

Полимеризация герметика Акцент-116 происходит за счёт испарения избыточной влаги из материала. Средняя скорость полимеризации составляет около 2 мм в сутки, далее каждый последующий миллиметр за 24 часа, при температуре +23°C и относительной влажности воздуха не более 50%. Скорость полимеризации зависит от температуры окружающей среды и уровня атмосферной влажности.

Очистка

Излишки материала и загрязнения должны удаляться, по мере их появления при помощи чистой воды и ветоши. Высохшие излишки материала и загрязнения возможно удалить только механическим способом или шлифованием. Если материал не

израсходован полностью, необходимо оставить использованный наконечник на открытом картридже. При последующем использовании картриджа необходимо заменить наконечник.

ПРИМЕЧАНИЕ

Подогрев пола (при его наличии) должен быть включен не менее трёх недель и выключен не позднее, чем за 48 часов перед укладкой паркета. Подогрев пола запускается в эксплуатацию только через 8 дней после окончания работ при этом повышение температуры должно осуществляться постепенно.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Акцент-116 — продукт для профессионального применения. Имеет ряд ограничений по использованию:

- не следует использовать в контакте с необработанными металлами, такими как алюминий, свинец, медь, латунь, не оцинкованный металл из-за возможной коррозии;
- не применять в контакте с материалами на битумной основе, а также материалами, в которых после полного высыхания в составе присутствуют органические пластификаторы и масла;
- характеризуется хорошей стойкостью к различным воздействиям, но из-за широкой сферы применения и разнообразия условий эксплуатации рекомендуется предварительно протестировать материал на небольшом участке;
- не рекомендуется для заполнения швов в напольных покрытиях с интенсивной механической нагрузкой и пешеходным трафиком;
- при невозможности определить совместимость герметика с прилегающими материалами рекомендуется провести соответствующие предварительные тестирования.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Герметик АКЦЕНТ-116 - экологически чистый продукт, не является опасным.

Хранить в местах, недоступных для детей. При работе соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать перчатки. Избегать попадания продукта в глаза и на кожу. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При попадании на кожу промыть водой с мылом.

При выявлении симптомов раздражения при контакте с продуктом, обратиться за консультацией к врачу.

Отвержденный герметик можно использовать без какого-либо риска для здоровья. Недопустим контакт с питьевой водой.

ЦВЕТ



Возможна колеровка под заказ по цветовому вееру RAL и NCS. Представленные цвета, не являются объективным показателем достоверности оттенка.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Гарантированный срок хранения 24 месяца в оригинальной заводской неповрежденной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Возможна транспортировка и хранение при низких температурах. Допускается до 7 циклов замораживания и размораживания (цикл – не более 1 суток) при температуре до -18°C, или однократное замораживание до -18°C, но сроком не более 7 дней. Размораживание производится без дополнительного нагрева при комнатной температуре, но не более +24°C в течение суток. Дата производства и номер партии указана на упаковке продукта.

УПАКОВКА

Пластиковый картридж – 0,45 кг, коробка – 12 шт., на паллете –100 коробок.

КОНТАКТЫ

Воскресенский Лакокрасочный Завод «Олива»
Адрес производства, офис продаж:
МО, г. Воскресенск, ул. Московская, д. 32Б.
Тел.: 8(496 44) 46–302; 8 (800) 500-59-94,
www.oliva.ru

По любым вопросам относительно применения продукции обращаться в службу технической поддержки ВЛКЗ ОЛИВА. Компания проводит политику постоянного усовершенствования своей продукции, связанную с техническим прогрессом. Компания сохраняет за собой право вносить изменения в продукцию при её производстве, вносить изменения в технологию производства работ со своей продукцией, вносить изменения в данное техническое описание, связанные с совершенствованием технологий. С выпуском настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными. Изготовитель не несёт ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных инструкцией. Работы по применению необходимо выполнять в соответствии с действующими строительными нормами и правилами (СНиП и СП). Инструкция по применению не заменяет профессиональной подготовки исполнителя. В каждом конкретном случае применения, имеющего отклонения от инструкции, требуется опытная проверка, так как вне влияния производителя остаётся ряд факторов, особенно если используются совместно с материалами других производителей. При сомнениях в возможности конкретного применения материала, следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с изготовителем. Инструкция производителя носит рекомендательный характер и не может являться основанием для предъявления претензий имущественного характера.