

## Техническое описание



# Уни-Акрил-С+

Улучшенная, путем введения специального наполнителя, универсальная краска на основе водной дисперсии акриловых смол (акрилатный латекс). Краска предназначена для проведения внутренних и наружных работ (без прямого воздействия погодных факторов). Применяется по загрунтованным минеральным и по содержащим древесину основаниям, по прочным покрытиям дисперсионными материалами, а также для окраски обоев (бумажных, виниловых, стеклотканевых). Обладает хорошей адгезией и укрывистостью, легко наносится. Покрытие имеет диффузную способность, устойчиво к воздействию щелочей. После окончательного высыхания (примерно через 28 дней) может подвергаться мытью с использованием мягких щеток и слабых моющих средств.

Арт. d-100020

<b>Плотность:</b>	~ 1,50 кг/л.
<b>Связующая основа:</b>	Акриловая латексная полимерная дисперсия.
<b>Цвет поставки:</b>	Белая.
<b>Степень глянца:</b>	Матовая.
<b>Структура:</b>	Гладкая.
<b>Упаковка:</b>	Ведро 15 кг, пластиковая бочка 70 кг (по заказу).
<b>Хранение:</b> Гарантийный срок хранения в оригинальной, не нарушенной упаковке 1 год от даты изготовления.	Хранить в прохладном месте без замораживания при температуре от + 5°C до + 30°C. Вскрытую емкость плотно закрывать и быстро расходовать. Не хранить при прямом солнечном излучении, не размещать вблизи электрических и нагревательных приборов.
<b>Способ нанесения:</b>	Кистью, валиком, безвоздушным распылением.
<b>Рабочая температура:</b>	Не проводить работы при температуре ниже +5°C (температура воздуха и обрабатываемого объекта).
<b>Расход на покрытие:</b> Приведенные значения расхода справочные и не являются поводом для предъявления претензий.	300...400 г/м <sup>2</sup> . Расход материала зависит от свойств конкретной поверхности. Для точного определения расхода рекомендуется провести пробное нанесение покрытия.
<b>Время высыхания:</b> При +20°C и 65% относительной влажности воздуха.	До последующей обработки: 4...5 часов. До полного высыхания: 3 дня. Пониженная температура и повышенная влажность воздуха увеличивают время высыхания.
<b>Получение оттенков:</b>	1. Полнотоновыми акриловыми пигментными красками. 2. Поставщиком по системам компьютерного тонирования, содержащим 4500 эталонных оттенков по 25 европейским коллекциям цветов. (Только светлые и средние оттенки).
<b>Разбавление:</b>	При необходимости разбавляется водой (не более 10%).
<b>Очистка инструмента:</b>	Сразу же после работы вымыть инструмент водой.
<b>Специальные отметки:</b>	Гигиенический сертификат № 77.01.12.231.П.06165.03 от 20.03.03. Соответствие ТУ 2316-004-32998388-2003.

**Общие требования к основанию (подложке):**

Основание должно быть твердым, чистым, сухим, обезжиренным, очищенным от мастик, силикона и пыли. Следует также принимать во внимание требования СНиП 3.04.01-87 "Изоляционные и отделочные покрытия".

**Предварительная подготовка оснований:**

**Новые поверхности:** Удалить загрязнения и очистить поверхности. При необходимости удалить имеющиеся дефектные включения.

**Старые поверхности:** Тщательно вымыть или очистить поверхности (механическим способом или с помощью струи пара или воздуха). При наличии грибка или водорослей необходимо провести основательную механическую чистку, а также провести дополнительную обработку материалами, предназначенными для уничтожения грибка и водорослей. Для поверхностей с трещинами рекомендуем использовать специальные и ремонтные материалы. Для растрескивающихся оснований используются специальные системы покрытий. Отслаивающиеся участки старой краски, а также не способные выдерживать нагрузку остатки какого-либо другого покрытия удалить, и затем очистить поверхность (механическим способом или с помощью средств для протравки).

В случае возникновения особых технических проблем запросить техническую консультационную службу.

Основание	Предварительная подготовка	Грунтование
Новая штукатурка (цементная, известково-цементная). Штукатурка должна соответствовать СНиП.	См. "Предварительная подготовка оснований".	При необходимости для закрепления DAERON Тифгрунт АК. DAERON Уни-Грунт-Акрил.
Старая штукатурка (цементная, известково-цементная).	Места с новой штукатуркой, соблюдая сроки, просушить, провести флуатирование и тщательно промыть.	DAERON Тифгрунт АК.
Гипсокартонные плиты, гипсовые строительные элементы и готовые отделки.	Удалить дефектные агломераты, выступы металла убрать с поверхности.	DAERON Тифгрунт АК.
Новый бетон.	Удалить загрязнения: масла, жировые пятна, мастики.	DAERON Тифгрунт АК.
Старый бетон.	Дефекты шпаклевать ремонтными армирующими шпаклевками.	DAERON Тифгрунт АК.
Пористый бетон.	См. "Предварительная подготовка оснований".	DAERON Тифгрунт АК или DAERON Уни-Грунт-Акрил.
Фиброцементные плиты.	См. "Предварительная подготовка оснований".	DAERON Тифгрунт АК.
Кирпичная, каменная кладка .	Механически очистить и стереть пыль.	DAERON Тифгрунт АК.
Кладка известкового кирпича.	Покрытие наносится на кладку, выдержанную, по меньшей мере, три месяца.	DAERON Тифгрунт АК.
ДВП, ДСП, фанера.	Двойные плиты подготавливаются соответствующим способом.	Глубокие грунтовки на растворителе (если плиты стоят свободно, то обработка включает заднюю стенку и торцы).
Старые покрытия эмалями и дисперсионными красками.	Механически зашкурить поверхности или обработать их щелочью.	DAERON Тифгрунт АК (только для сильно поглощающих дисперсионных покрытий).
Старые покрытия полимерными штукатурками.	См. "Предварительная подготовка оснований"	При необходимости DAERON Тифгрунт АК.
Старые покрытия известковыми и минеральными красками.	Насколько возможно механическим способом удалить старое покрытие и убрать с поверхности пыль.	DAERON Тифгрунт АК.
Покрытия клеевой краской.	Основательно смыть.	Глубокие грунтовки на растворителе.
Обои под покраску (бумажные).	Как правило, не требуют предварительной подготовки.	См. соответствующее основание.

**Промежуточное покрытие:** 1 x DAERON Уни-Акрил-С+ с разбавлением не более 10%.

**Окончательное покрытие:** 1 x DAERON Уни-Акрил-С+ с разбавлением не более 5%.

**Примечание:** Изготовитель не несет ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в других целях, не предусмотренных в инструкции. В случае сомнения материал следует самостоятельно подвергнуть испытаниям, или обратиться за советом к поставщику. После предъявления настоящей инструкции, прежние технические документы по данному материалу считаются недействительными.

**Техника безопасности и средства защиты (полная информация в листе безопасности):** Не допускать детей к материалу. Опасно при попадании в глаза, на кожу, внутрь организма, при вдыхании паров. При работе внутри помещений и после работ обеспечить достаточное проветривание. При распылении не вдыхать брызги (аэрозоль). В случае недостаточной вентиляции, использовать средства защиты органов дыхания. Защита рук - резиновые перчатки или специальные кремы. Защита глаз - специальные очки. Защита тела - антистатическая одежда из натуральных тканей (хлопок). При попадании в полость рта или в дыхательные пути может вызвать отравление. Немедленно обратиться за медицинской помощью. При попадании на кожу промыть водой с моющим средством, растворители не применять. При попадании в глаза промыть большим количеством воды и при необходимости обратиться за медицинской помощью.

**Экологическая безопасность:** Не допускать попадания в жидком виде в стоки или в канализацию. Не допускать попадания в открытые водоёмы.

**Утилизация отходов и переработка тары:** После использования материала пустая фасовка с остатками продукта должна быть высушена, плотно закрыта и утилизирована как бытовой мусор. Остатки материала в сухом виде утилизируются как бытовой мусор. На вторичную переработку тара должна сдаваться полностью очищенной.

Применяется как лист-вкладыш и выдается вместе с продукцией.

**УНИ-АКРИЛ-С+**

Данные разработаны в соответствии с новейшим уровнем технологий нанесения покрытий. Каждый случай применения материалов индивидуален и не попадает под наш контроль и ответственность. Данный документ не освобождает от выполнения действующих нормативных требований строительного и гражданского законодательства. Приведенные значения носят только справочный характер и требуют проверки на практике. Эта техническая норма теряет силу после появления новой редакции. Текст документа адаптирован ЗАО ТСК "Экора" с учетом дополнительной информации производителя и требований законодательства РФ. Использование логотипов и товарных знаков санкционировано. Перепечатка текстов и цитирование материалов допускается только с разрешения авторов.

daeron  
ecora