

Техническое описание



Эмаль для пола АК 1462

Акриловая эмаль для окраски минеральных полов и стен внутри помещений. Предназначена для окончательной окраски бетонных, цементных, фиброцементных поверхностей стен и полов. Выдерживает экстремальные нагрузки при окраске стен и умеренные пешеходные нагрузки при окраске полов. После высыхания покрытие имеет прочную пленку, обладает грязеотталкивающими свойствами, устойчивостью к истиранию и механическим нагрузкам. Эмаль легко наносится и не имеет внутренних напряжений. Ограничения: не применять при колесных нагрузках на полы, при интенсивных пешеходных нагрузках, при воздействии уличной соли и агрессивных химических воздействиях. До применения материала рекомендуется провести испытания на конкретном объекте.

Арт. d-501462/-2/-3

Плотность:	~ 1,20 кг/л.								
Связующая основа:	Специальная акриловая дисперсия.								
Цвет поставки:	Белый + Базисы для предпродажной колеровки "В" и "С".								
Степень глянца:	Полуглянцевая.								
Структура:	Гладкая.								
Упаковка:	Ведро 10 кг.								
Хранение: 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.								
Способ нанесения:	Кистью, валиком, распылением.								
Рабочая температура:	Не проводить работы при температуре ниже +5°C (температура воздуха и обрабатываемого объекта).								
Расход 1 слой: Приведенные значения расхода справочные и не являются поводом для предъявления претензий.	70...90 г/м ² . Расход материала зависит от свойств конкретной поверхности. Для точного определения расхода рекомендуется провести пробное нанесение покрытия.								
Время высыхания: При +20°C и 65% относительной влажности воздуха.	<table> <tr> <td>До степени на "отлип":</td> <td>1...2 часа.</td> </tr> <tr> <td>До последующей окраски:</td> <td>3...4 часа.</td> </tr> <tr> <td>До высыхания и ограниченной эксплуатации:</td> <td>24 часа.</td> </tr> <tr> <td>До окончательного отвержения и полной эксплуатации:</td> <td>72 часа.</td> </tr> </table> Пониженная температура и повышенная влажность воздуха увеличивают время высыхания.	До степени на "отлип":	1...2 часа.	До последующей окраски:	3...4 часа.	До высыхания и ограниченной эксплуатации:	24 часа.	До окончательного отвержения и полной эксплуатации:	72 часа.
До степени на "отлип":	1...2 часа.								
До последующей окраски:	3...4 часа.								
До высыхания и ограниченной эксплуатации:	24 часа.								
До окончательного отвержения и полной эксплуатации:	72 часа.								
Получение оттенков:	Темные и насыщенные оттенки изготавливаются поставщиком по системам компьютерной колеровки, содержащей ~5000 эталонных оттенков по 25 европейским коллекциям цветов.								
Разбавление:	При необходимости разбавляется водой (не более 5%).								
Очистка инструмента:	Сразу же после работы вымыть инструмент водой.								
Отметки безопасности:	Отсутствуют.								

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: основания полов и стен готовить в соответствии с действующими нормами. Влажность бетонного основания перед нанесением эмали должна быть не выше 4%.

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 протравки).

В случае возникновения особых технических проблем запросить техническую консультацию.

Основание	Предварительная подготовка при окраске полов.	Предварительная подготовка при окраске стен.	Грунтование
Новая штукатурка (цементная, известково-цементная). Напольные стяжки.	См. "Предварительная подготовка оснований"	См. "Предварительная подготовка оснований".	При необходимости. daeron Тифгрунт АК.
Старая штукатурка (цементная, известково-цементная). Напольные стяжки.	Места с новой штукатуркой, соблюдая сроки, просушить, провести флуатирование и тщательно промыть.	См. "Предварительная подготовка при внешних работах".	При необходимости. daeron Тифгрунт АК.
Гипсокартонные плиты, гипсовые строительные элементы и готовые отделки.	-	Удалить дефектные агломераты, выступы металла убрать с поверхности.	При необходимости. daeron Тифгрунт АК или daeron Уни-Грунт-Акрил..
Тяжелый бетон. Бетонные изделия. Напольные бетонные основания.	Удалить масляные, жирные, восковые загрязнения. Небольшие дефекты шпаклевать	См. "Предварительная подготовка при внешних работах".	При необходимости. daeron Тифгрунт АК или daeron Уни-Грунт-Акрил.
Пористый бетон.	-	См. "Предварительная подготовка оснований".	daeron Тифгрунт АК
Фиброцементные плиты.	См. "Предварительная подготовка оснований".	См. "Предварительная подготовка оснований".	При необходимости. Глубокие грунтовки на растворителе (если плиты стоят свободно, то обработка включает заднюю стенку и торцы).
Кирпичная, каменная кладка (внешняя сторона).	-	Механически очистить и стереть пыль.	daeron Тифгрунт АК или daeron Уни-Грунт-Акрил.

Промежуточное покрытие: 1 x daeron АК14-62 с разбавлением не более 5%.

Окончательное покрытие: 1-2 x daeron АК14-62 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 водоемы.

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.

Акриловая эмаль АК 1462

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.

