

ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung

55500 ff



Описание продукта

Водорастворимое покрытие для бетона на основе эпоксидной смолы и полиамида, не содержит растворителей. Высокая устойчивость к истиранию, длительная устойчивость к топливными материалам, минеральным маслам, мазуту, устойчивость к щелочам, ограниченная устойчивость к кислотам.

Особые свойства

Устойчивость к мазуту по DIN 53168, отвечает требованиям RVS 8.29.4 для туннельного строительства и RVS 11.064 – воздействие мороза и антиобледенительных солей.

Сфера применения

Грунтовочный и финишный лак для прочных минеральных оснований (штукатурка, бетон, кладка, фиброцемент). Защитное напольное покрытие для подвалов, гаражей, прачечных, складских помещений и парковок, производственных площадей; маслостойкое покрытие для приемных резервуаров, туннелей; защита от антиобледенительных солей для бордюров, мостов и цокольных поверхностей. Ограниченная атмосферостойкость (утрата глянца).

Способ нанесения

Акриловая кисть
Валик с коротким ворсом
Распыление (в т.ч. методом Airless)

Пропорция смешивания

2 масс. частей – компонент 1 55500 ff
1 масс. часть – компонент 2 82250

Жизнеспособность смеси

Применить смесь в течение 2 часов. Окончание времени жизнеспособности происходит незаметно.

Подготовка основания

Непрочные основания, а также жирные и маслянистые загрязнения тщательно удалить, отверстия и дефекты заделать специальным раствором, чересчур гладким стяжкам (с поверхностной корочкой) придать шероховатость либо ошлифовать для достижения оптимальной адгезии с последующим покрытием.
Осыпающиеся основания: предварительно загрунтовать продуктом ADLER Tiefengrund lösemittelhaltig 40944. Время высыхания: ок. 5 часов (см. техническое описание)
Крупнопористые основания: предварительно загрунтовать 1 x ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500 (разбавить водой - прибл. 30 %).

06-10

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Швац, Австрия
Тел.: 0043/5242/6922-390, факс: 0043/5242/6922-399, e-mail: info@adler-lacke.com

Настоящее руководство базируется на имеющихся в настоящий момент сведениях о продукте и служит справочной информацией для покупателя/ пользователя, однако при применении следует адаптировать продукт к индивидуальной сфере и условиям применения. Ответственность за пригодность продукта к конкретной индивидуальной сфере применения лежит на покупателе/ пользователе, поэтому рекомендуется перед применением проверить продукт на пригодность путем пробного нанесения и изготовления образца. В остальных случаях действуют Общие условия продаж компании ADLER-Werk Lackfabrik. С публикацией настоящего Технического описания более ранние версии теряют свою силу. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в размер емкостей, оттенков и доступных степеней глянца продукта.

	Допускается нанесение на влажные (не мокрые) основания. Предварительно увлажнить основания в условиях высоких температур.
	Допускается нанесение на старые прочно держащиеся покрытия.
Грунтовочное и финишное покрытие	2 x ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500 в неразбавленном виде
Температура применения и объекта	Не ниже + 10 °С. Высокая влажность воздуха и/или низкие температуры замедляют процесс высыхания.
Время высыхания	Нанесение последующих покрытий прибл. через 6 часов Пешеходные нагрузки прибл. через 12 часов
	Транспортные нагрузки, а также максимальная устойчивость пленки к нагрузкам достигается через 10-12 дней.
Рабочий инструмент	Очищать водой сразу после использования. Распылительное оборудование после промывки хорошо просушить во избежание коррозии. Засохшие остатки продукта удалить средством ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.
Кроющая способность	Ок. 4 – 5 м ² /кг за одно нанесение
Емкость	1000 г (комп. 1 - 660 г, комп. 2 – 330 г) 4500 г (комп. 1 - 3000 г, комп. 2 - 1500 г)
Условия хранения	В прохладном, защищенном от замерзания месте
Срок годности	Не менее 3 лет. Хранить в оригинальной закрытой емкости
Цвета	Kieselgrau 55500 Graubeige 55501 Betongrau 55502 Другие цвета по запросу
Данные по безопасности	Соблюдать данные паспорта безопасности! Соблюдать общепринятые меры предосторожности, в т.ч. при работе с продуктами с низким содержанием вредных веществ.