

# AURA

## Декоративные Материалы



## Aktivare Solvent

Активатор - второй компонент для создания реалистичного эффекта ржавчины Oxid Metall



Описание	
Наименование продукции	Активатор Aktivare Solvent ТУ BY 200551259.027-2020
Свойства	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Готов к применению.</li><li>✓ Легко наносится кистью или распылением.</li></ul>
Назначение	Предназначен для проведения второго этапа трехступенчатой системы создания эффекта ржавчины. Используется для запуска процесса коррозии на поверхности декоративного покрытия Oxid Metall. Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений (жилых, офисных, магазинов, ресторанов, баров и т.д.), в том числе поверхностей с высокой эксплуатационной нагрузкой. Для повышения износостойкости покрытия и остановки процесса коррозии необходима последующая обработка защитными декоративными составами или лаками ТМ Aura.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Нанести равномерный слой базового покрытия Oxid Metall шпателем или кельмой из нержавеющей стали. Время высыхания перед обработкой активатором - 8-24 ч. <b>Внимание!</b> Работы на одной плоскости выполнять без перерывов, от угла до угла помещения или в пределах рельефных элементов, и использовать для этого состав из одной партии. Во время нанесения и высыхания температура воздуха, материала и основания должны быть от + 10 °С до + 25 °С. Не допускать сквозняков, не наносить материал при высокой температуре воздуха, на нагретую поверхность, под прямыми солнечными лучами. Важно защитить все поверхности, которые не декорируются, поскольку Aktivare Solvent может повредить определенные материалы.
Нанесение	Неравномерно нанести активатор Aktivare Solvent на поверхность высохшего покрытия Oxid Metall кистью или распылителем и оставить до проявления эффекта. Эффект ржавчины проявится постепенно в течение нескольких часов (от 2 до 8 ч). Для усиления эффекта допустимо повторное нанесение активатора. Для остановки процесса коррозии и защиты поверхности, после высыхания, но не ранее чем через 24 ч, обработать декоративным лаком Aura Lasur Matt или другими декоративными составами или лаками ТМ Aura.
Колеровка	Не колеруется

Расход	0,06–0,12 кг/м <sup>2</sup> , итоговый расход зависит от структуры основания, количества слоев покрытия, и определяется опытным путем.
Растворитель/разбавитель	Вода
Время высыхания	Время высыхания: при температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % высыхание не менее 24 ч. При других условиях время высыхания может меняться.
Рабочие инструменты	Кисть, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Состав	Водный раствор соли
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года
Условия хранения	Хранить в прохладном месте в плотно укупоренной упаковке. Избегать замораживания. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5°С до + 40°С.
Меры предосторожности	Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	Остатки материала подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки
Объем/масса	0,5 кг