

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SikaWall®-430 Facade Acryl

Акриловая краска для фасадных и внутренних работ

ОПИСАНИЕ

SikaWall®-430 Facade Acryl – водно-дисперсионная акриловая краска, предназначена для окраски бетонных, цементных, цементно-известковых и известковых штукатурок, минеральных и акриловых декоративных штукатурных покрытий на стенах и потолках внутри и снаружи зданий, систем теплоизоляции.

НАЗНАЧЕНИЕ

SikaWall®-430 Facade Acryl предназначена для создания цветных декоративно-защитных высококачественных фасадных и интерьерных покрытий на бетонные, кирпичные, штукатуренные, шпатлеванные и гипсовые поверхности, гипсокартонные листы, структурные и стеклообои, а так же для обновления старых, но прочно держащихся водно-дисперсионных красок, СФТК и т.д.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- долговечная
- устойчива к истиранию
- высокая укрывистость
- стойкая к воздействию УФ-излучения
- колеруется в любой цвет
- паропроницаемая
- экологичная, отсутствие в составе растворителей

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Акриловое сополимерное связующее, функциональные добавки, наполнители, пигмент, вода.
Упаковка	9 литров
Цвет	белый, колеруется по каталогам NCS, RAL, NOVA, DAWN, Vollton- und Abtönfarbe.
Срок годности	24 месяца
Условия хранения	В плотно закрытой таре производителя при температуре от +5 °C до +25 °C. Не замораживать!
Плотность	1,45–1,55 кг/л
Содержание сухого вещества по весу	60 %
Расход	0,15 – 0,2 л/м ²
Температура воздуха	от +5 °C до +25 °C

Техническое описание продукта

SikaWall®-430 Facade Acryl

Ноябрь 2024, Версия 01.01

02181520000000311

Относительная влажность воздуха	~60 %
Температура основания	от +5 °C до +25 °C
Время межслойной выдержки / нанесение покрытия	~3 часа
Время высыхания	24 часа

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Во избежание разницы в оттенке для окраски сплошной поверхности рекомендуем запастись достаточное количество краски из одной партии. В случае применения краски из разных партий места стыков рекомендуем окрасить смесью из новой и старой партий в соотношении 1:1 и организовать работу так, чтобы стыки были в малозаметном месте, желательна на углах. Не предназначена для окраски полов.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Не сливать в канализацию и водоемы, утилизировать, как бытовые отходы. При попадании в глаза промыть водой.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть чистым, сухим, твёрдым, прочным. Разделительные вещества, такие как мел и известь, масляные и отслаивающиеся покрытия тщательно удалить. Старые минеральные, рыхлые, осыпающиеся и сильно впитывающие поверхности рекомендуется обработать акриловой грунтовкой Sika® Primer Pro.

ПРИМЕНЕНИЕ

SikaWall®-430 Facade Acryl краску наносят кистью, валиком, краскопультом. Для предварительного слоя краску можно разбавлять до 10% водой, для заключительного окрашивания не разбавлять. Наносить краску медленно, тщательно раскатывая валик, работать при температуре выше +5 °C.

Оптимальная температура для проведения работ: +15 °C - +25 °C. Краска высоковязкая и тиксотропная - благодаря этим свойствам во время работы краска не капает и не образует потеков. Каждый следующий слой наносить после полного высыхания предыдущего. Работу проводить в сухую погоду, избегать воздействия прямых солнечных лучей. Не допускать понижения температуры ниже +5 °C и попадания атмосферных осадков до полного высыхания материала. Делайте пробное нанесение краски на поверхность, чтобы определить необходимую степень разбавления краски, так как структура и степень впитывания влаги у поверхностей различны.

УХОД ЗА МАТЕРИАЛОМ

Через 2-4 часа можно наносить следующий слой краски SikaWall®-430 Facade Acryl при температуре +20 °C и влажности 65%. Полная полимеризация краски происходит в течение 1 месяца, в течение этого срока краску не мыть и не подвергать механическим нагрузкам.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Неотвержденный материал удалить с инструмента при помощи воды.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих

условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

ООО "Сика"

141733, МО, г. Лобня, ул. Гагарина, 14.

Тел.: +7 (800) 550 7 333

E-mail: info@ru.sika.com

www.sika.ru



Техническое описание продукта

SikaWall®-430 Facade Acryl

Ноябрь 2024, Версия 01.01

02181520000000311

SikaWall-430FacadeAcryl-ru-RU-(11-2024)-1-1.pdf

