

Aquatra

Прозрачный глянцевый лак с гидрофобизирующими свойствами



Основные характеристики

Свойства:

Акриловой защитное покрытие на водной основе, устойчивое к УФ. После надлежащего высыхания покрытие обеспечивает поверхности повышенную механическую стойкость к истиранию, влаге и мелким царапинам. Покрытие AQUATRA имеет глянцевый эффект внешнего вида. AQUATRA - является продуктом с очень низким уровнем содержания летучих органических соединений (ЛОС/ВОС, не более 30 г/л).
Материал AQUATRA является однокомпонентным и поставляется готовым к использованию в гелеобразном виде.
Покрытие применяется для финишной обработки поверхностей в интерьере.

Назначение:

Покрытие AQUATRA предназначено для защиты и укрепления поверхностей от влаги и разрушения. Применяется как финишное защитное покрытие. В качестве декоративного финиша образует поверхность с глянцевым эффектом и полированной плоскостью. Это позволяет, в сочетании с декоративными покрытиями типа MARMORINO CLASSIC, ANTICO VENEZIANO CLASSIC, MARMORINO X FLOOR (MONO), TRAVERTINO IMPERIUM т.м. PRATTA Exclusive, достигнуть классических эффектов натуральных камней и минералов, наряду с защитными свойствами. Возможно применение в интерьерных зонах жилых помещений, в помещениях общественного питания, зонах общего пользования, лечебных, учебных и административных учреждениях.

Нанесение краски



Перед нанесением лака обязательно убедитесь, что поверхность полностью сухая!

Валик:



Материал можно наносить без каких-либо ограничений на любые минеральные основания (штукатурку, кирпич, гипсокартон). Покрытие предназначено для защиты и придания дополнительного глянцевого эффекта декоративных штукатурок на полимерной основе, в том числе минеральных и известковых. При нанесении на неокрашенные поверхности, сперва их нужно очистить от пыли, грязи, жирных пятен. Ранее окрашенные поверхности необходимо зачистить от отслаивающейся краски.

Для нанесения AQUATRA нужно использовать венецианскую кельму из нержавеющей стали высокого качества. После использования инструмент промыть водой.

Нанесите AQUATRA в 2-3 слоя с интервалом межслойного высыхания не менее 2 часов. Через 12 часов после нанесения последнего слоя AQUATRA, поверхность необходимо обработать абразивами типа 320-500-1000-3000 (в указанной последовательности от 320 до 3000). Этот прием позволит достичь глянцевого результата на поверхности.

Время полного высыхания 24-48 часов. Время высыхания до первой влажной уборки – 21 день.

pratta.xyz · orsochem.com · pratta.xyz · orsochem.com · pratta.xyz · orsochem.com · pratta.xyz · orsochem.com · pratta.xyz · orsochem.com

Технические характеристики

Температура нанесения:	+5 - +30°C
Относительная влажность:	< 85%
Высыхание на касание:	2 - 3 часа
Повторное нанесение: после	12 часов
Полное высыхание:	21 дней
Чистка инструментов:	водой
Удельный вес:	1-1,05 кг/л
Расход:	5-10 м ² /л
Цвет:	Прозрачный
Внешний вид:	Глянцевый
Фасовка :	1 л , 4 л, 15 л

Колерование



Продукт поставляется бесцветным и не подлежит колерованию.

Хранение



Максимальная температура хранения материала: +30°C

Минимальная температура хранения: +5°C

Срок хранения материала составляет 1 год при условии хранения в закрытых оригинальных упаковках при соблюдении надлежащих правил хранения и температурного режима.

Указания по технике безопасности

Применять материал согласно действующим нормам гигиены и безопасности. После использования запрещено выбрасывать упаковку в окружающую среду, остатки материала должны быть полностью высушены и утилизированы согласно нормам по утилизации строительных отходов. Не выбрасывать отходы материала в канализацию, водоемы и на землю. Для дополнительной информации необходимо ознакомиться с Листом Безопасности продукта.



✉ orsochem.com
✉ commerce@orsochem.com
☎ +7 (499) 685-45-47

✉ pratta.xyz
✉ info@pratta.xyz
☎ +7 (499) 685-16-25