



pratta.xyz · orsochem.com · pr

Vetrificante Poliurethanico

Полиуретановый прозрачный лак на водной основе



Основные характеристики

Свойства:

Полиуретановый защитный лак на водной основе, устойчивый к УФ. Лак после надлежащего высыхания обеспечивает поверхности повышенную механическую стойкость к истиранию, влаге и мелким царапинам. Покрытие Vetrificante Poliurethanico имеет легкий сатиновый (полуматовый) эффект внешнего вида. Vetrificante Poliurethanico - является продуктом с очень низким уровнем содержания летучих органических соединений (ЛОС/VOC).

Лак Vetrificante Poliurethanico является однокомпонентным и поставляется готовым к использованию.

Лак Vetrificante Poliurethanico, благодаря своим техническим характеристикам, обеспечивающим прозрачность и особый естественный эффект поверхности, также может быть использован для защитной обработки уже уложенного традиционного деревянного паркета или иных деревянных покрытий.

Назначение:

Лак предназначен для защиты декоративных покрытий на микроцементной или цементной основе для стен и полов, полимерных систем, минеральных и известковых покрытий. Для защиты поверхностей обработанных PRATTA MARMORINO FLOOR MONO или PRATTA MARMORINO X FLOOR. А также подходит для вертикальных поверхностей (стен и потолков), покрытых эмалями или лаками, деревянных элементов интерьера, новых или раннее окрашенных, в том числе: паркет, плинтусы, панели.

Нанесение краски

Валик:



Для защиты микроцементной напольной системы MARMORINO X FLOOR лак VETRIFICANTE POLIURETHANICO следует наносить в 3 этапа:

Для нанесения можно использовать велюровый валик с коротким ворсом или поролоновый валик для нанесения лаков. После использования лака, валик следует тщательно промыть чистой проточной водой и высушить, для дальнейшего применения.

Перед нанесением лака обязательно убедитесь, что поверхность полностью сухая!

Следует пропитать поверхность разбавленным на 70-100% водой лак VETRIFICANTE

POLIURETHANICO. Наносить следует в 1-2 слоя в зависимости от степени впитывания
поверхности декора. Время межслойного высыхания 2-4 часа. Полное высыхание 12-24 часа.

Перед следующим этапом нанесения лака необходимо убедиться, что поверхность полностью сухая. Далее, отшлифуйте слегка поверхность абразивной насадкой типа Р320 или более мелкого размера. Затем удалите пыль с помощью пылесоса или легкой влажной уборки.

Убедитесь, что поверхность полностью сухая и не пыльная. Нанесите VETRIFICANTE POLIURETHANICO в 3 слоя с интервалом межслойного высыхания не менее 12 часов. Допускается разбавление лака до 5% водой перед нанесением. Время полного высыхания 24-48 часов. Время высыхания до первой влажной уборки — 21 день.



orsochem.com

□ commerce@orsochem.com

L +7 (499) 685-45-47

pratta.xyz

☑ info@pratta.xyz

+7 (499) 685-16-25





pratta.xyz · orsochem.com · pr

Нанесение краски

Валик:



Для защиты минеральной напольной системы MARMORINO FLOOR MONO:

Для нанесения можно использовать велюровый валик с коротким ворсом или поролоновый валик для нанесения лаков. После использования лака, валик следует тщательно промыть чистой проточной водой и высушить, для дальнейшего применения.

Перед нанесением лака обязательно убедитесь, что поверхность полностью сухая и чистая! Нанесите лак VETRIFICANTE POLIURETHANICO в 2 слоя с интервалом межслойного высыхания не менее 6-8 часов. Допускается разбавление лака до 5% водой перед нанесением. Время полного высыхания 24-48 часов. Время высыхания до первой влажной уборки – 21 день.

Для защиты деревянных поверхностей, новых или восстановленных:

Слегка отшлифуйте поверхность, удалив приподнятые древесные волокна. Удалите возможные остатки древесной смолы, используя подходящий растворитель. Также устраните неровности с помощью специальной синтетической шпатлевки.

Убедитесь, что древесина сухая и чистая и нанести 2 слоя лака VETRIFICANTE POLIURE-THANICO. При необходимости возможно отшлифовать поверхность между слоями лака, чтобы удалить выступающие волокна.

Перед нанесением лака обязательно убедитесь, что поверхность полностью сухая и чистая!



Перед нанесением лака обязательно убедитесь, что поверхность полностью сухая!

Технические характеристики

Температура нанесения:	+15 - +30°C
Относительная влажность:	< 85%
Высыхание на касание:	2 - 3 часа
Повторное нанесение: после	12-24 часов
Полное высыхание:	21 дней
Чистка инструментов:	водой
Удельный вес:	1-1,05 кг/л
Расход:	7-10 м² /л
Цвет:	Прозрачный
Внешний вид:	Сатиновый
Фасовка :	1 л , 4 л, 15 л

Колерование



Продукт поставляется бесцветным и не подлежит колерованию.



orsochem.com

L +7 (499) 685-45-47

pratta.xyz

+7 (499) 685-16-25







pratta.xyz · orsochem.com · pr

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.



sorsochem.com

□ commerce@orsochem.com

L +7 (499) 685-45-47

pratta.xyz

L +7 (499) 685-16-25