



Техническая спецификация

Дата выпуска: февраль 2019

DREWNOCHRON IMPREGNAT EXTRA

Пропитка для дерева

Область применения

Пропитка предназначена для защиты и декорирования деревянных объектов, расположенных под открытым небом (двери, окна, садовая мебель, наружные панели, беседки, летние домики, заборы, крыши, перекрытия, и т.д.), а также внутри помещений, не предназначенных для постоянного проживания людей, таких как чердаки, лофты. Система «аква-стоп» представляет собой технологию на основе применения специальных микрочастиц, отталкивающих воду и тем самым защищающих деревянную поверхность от попадания влаги, которая просто стекает по покрытию. Эта технология гарантирует устойчивость обработанной деревянной поверхности к погодным условиям. Покрытие защищает от роста плесени и водорослей. При нанесении пропитки Impregnat Extra на необработанную древесину, необходима предварительная обработка поверхности грунтом DREWNOCHRON IMPREGNAT GRUNT[®], который обеспечивает полную биологическую защиту лесоматериала.

Основные преимущества продукта

- Система «аква-стоп» - прекрасная защита от влаги
- водонепроницаемое покрытие, стойкое к осадкам и солнечному свету
- защита дерева от ультрафиолетового излучения
- оптимальная адгезия к деревянной поверхности
- сохраняет натуральную структуру дерева
- защищает от плесени и водорослей
- защита на 7 лет*

*Наносить на правильно подготовленную, незараженную, технически выдержанную древесину с допустимым уровнем влажности в соответствии с рекомендациями производителя: 1-2 слоя грунта DREWNOCHRON IMPREGNAT GRUNT[®], не менее 2 слоев пропитки Impregnat Extra (не менее 350 г/м²). Вертикальные поверхности обрабатывать, избегая яркого солнечного света, в хорошо продуваемом, сухом месте. Продукт не предназначен для использования в промышленных масштабах или с применением промышленных методов нанесения, т.е. продукт не предназначен для коммерческого использования.

Цвета	15
Расход	12 м ² /л в один слой, в зависимости от поглощающей способности и шероховатости поверхности
Рекомендуемое количество слоев	2
Способ нанесения	Кистью
ЛОС	Предельные значения ЛОС согласно Директиве 2004/42/ЕС (кат. A/f/FR): 700 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в продукте – 700 г/л.

PPG Deco Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzyńska 8; 51- 416 Wrocław
Телефон: (071) 78 - 80 - 700

Для получения дополнительной информации звоните на горячую линию 801 11 33 11 или пишите на электронную почту serwis.klienta@ppg.com: чтобы получить актуальные версии документов посетите вебсайт www.drewnochron.pl

Данные, которые содержатся в Технической спецификации, основаны на информации, которой мы располагаем, и являются актуальными по состоянию на дату выпуска. Компания оставляет за собой право вносить изменения в представленные данные без дополнительного уведомления, поскольку компания PPG Deco Polska Sp. z o.o. не имеет возможности контролировать условия применения продукта.

Технические характеристики	Показатель
Количество слоев	2
Нанесение следующего слоя через [ч]	16
Время высыхания [ч]	16

Подготовка основания	Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Загрязненные поверхности отшлифовать, шлифовальную пыль удалить. Загрунтовать необработанную древесину с использованием грунта Drewnochron Impregnat Grunt [®] . Поверхности, ранее обработанные пропиткой: удалить отслаивающееся покрытие, отшлифовать, шлифовальную пыль удалить.
Нанесение	Тщательно перемешать перед использованием и во время обработки поверхности. Тщательное перемешивание продукта необходимо для получения однородного цвета. Пропитку Drewnochron Impregnat наносить кистью предпочтительно вдоль волокон. Не использовать чрезмерное количество пропитки. Для более эффективной и продолжительной биологической защиты необработанной древесины нанести 1-2 слоя грунта Drewnochron Impregnat Grunt, затем 2 слоя пропитки Impregnat Extra. Все работы по обработке поверхности выполнять при температуре основания и окружающей среды от +5 до +30°C. Повышенная влажность и низкие температуры увеличивают время высыхания. Окончательный декоративный эффект зависит от сорта древесины и количества слоев пропитки Impregnat Extra.
Условия при обработке	Температура воздуха во время обработки и сушки древесины должна быть от +5°C до +25°C. Оптимальная температура основания во время работ от +15 до +25°C. Влажность древесины не должна превышать 11% в закрытом помещении и 15% на открытом воздухе. Хранить в плотно закрытой таре.
Дополнительная информация	Проветрите помещение во время и после нанесения покрытия до исчезновения характерного запаха. Атмосферные условия во время обработки определяют время высыхания и свойства покрытия. При проведении работ по ремонтной окраске нанесите пробное покрытие на небольшой участок поверхности. Если после высыхания не удастся достичь желаемого эффекта, старое покрытие полностью удалить и заново подготовить основание к обработке. Не использовать для защиты пола на террасах.
Срок годности и условия хранения	36 месяцев с даты изготовления. Хранить в плотно закрытой упаковке при температуре от +5°C до +25°C.
Применение	Более подробная информация о подготовке основания и нанесении пропитки представлена на сайте www.drewnochron.pl .
Разбавитель	ЕКО-1
Разрешения	Продукт имеет гигиенический сертификат.
Охрана труда и пожарная безопасность	Следуйте инструкциям на упаковке. Подробная информация представлена в Паспорте безопасности материала на сайте www.drewnochron.pl .
Фасовка	0.75 л; 2.5 л; 4.5 л; 9 л; 20 л