



Техническое описание Артикул 1504

Renovier-Grund

Водная специальная нагрузка на акриловой основе

Сфера применения

Для полного и частичного обновления и выравнивания посеревшей и изменившей цвет поверхности строительных элементов из древесины хвойных и лиственных пород, например, деревянная обшивка/ опалубка, навесы, витрины, ставни, перила балкона, деревянные дома и окна, двери, заборы и т.д.

Свойства продукта

Renovier-Grund является регулирующим влажность, водоотталкивающим, пигментированным, с защитой от УФ-излучения, простым в нанесении, быстро сохнущим и хорошо сцепляющим продуктом.

Нанесение

Наносится кистью.

Покрытие должно быть очищено от грязи, жира и старых отслоившихся покрытий. Прочные старые покрытия необходимо отшлифовать. Посеревшая и ветхая поверхность древесины тщательно очищается с помощью латунного ершика/щетки. Смолистая и жирная поверхность обрабатывается разбавителем Verdünnung V-101. Острые углы следует сгладить. При необходимости пропитать пораженную грибком древесину

Техническая характеристика продукта

Плотность:	1,07 г/см ³ при 20°C
Вязущее:	Acrylat-Dispersion
Пигментирование:	светостойкий, прозрачный и полупрозрачный пигмент
Запах:	слабый
Форма поставки:	белая жестяная банка 0,75л; 2,5 л и 5 л
Оттенок:	ель

средством для защиты древесины (Применяются биоциды. Перед использованием ознакомиться с технической характеристикой и информацией о продукте). Открытая торцевая поверхность древесины и кромка тропила защитить от влагопоглощения с помощью Induline SW-910. Допустимая влажность хвойной древесины составляет 15%, а лиственной – 12%.

Перед применением тщательно перемешать, даже во время использования необходимо перемешивать!

Renovier-Grund следует наносить акриловой маховой кистью для водных лаков в направлении древесного волокна. После высыхания следует нанести промежуточный и финишный слой, наносимый вместе с

Remmers Langzeit-Lasur UV или Wetterschutz-Lasur UV.

Всегда необходимо нанесение продукта на пробный образец поверхности. После использования банку необходимо хорошо закрыть. Не работать при температуре ниже 5°C или при сильном воздействии солнечных лучей.

Указания

При обновлении окон и входных дверей перед последующим слоем покрытия рекомендуется сделать промежуточное шлифование с помощью шлифовальной бумаги P180 или шлифовальной губки.

Руководствоваться техническим описанием BFS № 18 Федерального союза защиты цвета и качества.

Инструмент и его очистка

Акриловая кисточка для водного лака.

Очистка инструмента водой и чистящим средством.

Остатки чистящих средств утилизировать в соответствии с нормами утилизации.

Расход

Ок. 100 мл/м² в зависимости от влажности древесины.

Высыхание

Покрывать сверху краской через 3 часа.

Высыхание при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 65%. С понижением температуры и повышением влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Разбавитель

Продукт готов к использованию и не требует разбавления.

Хранение

В закрытой заводской упаковке, в сухом, прохладном и защищенном от мороза месте, 2 года

Содержание VOC

Допустимое значение для продукта (Кат. A/e): 130 г/л (2010).
Продукт содержит макс 130 г/л.

Техника безопасности

Паспорт безопасности по запросу.

Код: M-KH 01

Утилизация

Остатки продукта утилизировать согласно нормам утилизации. Пустые упаковки отправить на вторичную переработку.

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt.

Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

1504-TM-02-13

