

WB LATYGRUND

WEI858.00S.XXX

Пропитка на водной основе для мягких и твердых пород

Основные характеристики

| | | | |
|----------------------------|--|---------------------------|--------------------|
| Характеристики: | содержит IPBC | равномерная впитываемость | содержит УФ фильтр |
| Рекомендуется для окраски: | двери | окна | ставни |
| Метод нанесения: | окувание | облив | распыление / кисть |
| Приготовление: | Готов к использованию; При необходимости колеровки, добавить до 5% пигментных паст. Для фильтрования, использовать фильтр на 75 мкм. | | |

Стандартный цвета

| | | | | | | | |
|------------|------------------|------------|-----------------|------------|------------------|-------------|-----------------|
| бесцветный | Сосна 218 | Орех 252 | Лиственница 203 | Хемлок 209 | Светлый орех 286 | Орех 212 | Темный орех 210 |
| Орех 211 | Светлый Орех 201 | Дуглас 205 | Тик 208 | Каштан 204 | Орех 215 | Махагон 207 | Белый 200 |
| Зелень 213 | По образцу | | | | | | |

Фасовка

| | | | |
|-------|--------|--------|----------|
| Кг. 5 | Кг. 10 | Кг. 20 | Кг. 1000 |
|-------|--------|--------|----------|

Физико-химические характеристики (20 °C)

| | | | |
|--------------------------------|-------------|--|-----------------|
| Сухой остаток (%) | 9 ± 1 | Интервал между слоями | 4 – 6 ч |
| Плотность (g/cm ³) | 1,02 ± 0,02 | Рекомендуемое количество слоев | 1 |
| Вязкость DIN 1 (s) | 50 - 56 с | Рекомендуемое количество на один слой (gr/m ²) | min: 50 max: 80 |
| РН | 7 – 7,5 | Расход (m ² /kg) | 8 - 10 |

Рекомендации по нанесению

Общая информация

| | | | | |
|---|---------|---------------------------------------|-------------------------------|----------|
| Время сушки при 20°C и влажности 45 – 65 %: расход 100 g/m ² | | Сушка в туннеле: 150 g/m ² | | |
| От пыли | 10 мин | Температура | Время | |
| На ощупь | 30 мин | Обдув | 30 °C | 15 минут |
| Следующий слой | 2 - 4 ч | Горячий воздух | 30 °C | 30 минут |
| Складирование | 2 ч | Охлаждение | 20 °C | 15 минут |
| Шлифовка | 12 ч | Складирование | Сразу после выхода из туннеля | |

Подготовка поверхности

Необработанная древесина: использовать высушенную древесину (12-14% влажность). Удалить следы жира, воска или смолы. Шлифовка Р180 твердой древесины; Р150 мягкой древесины. Рекомендуется провести предварительное тестирование перед применением на: **Ироко, Тике, Эвкалипте, Бразильском кедре, Лиственнице, МДФ.**

Нанесение

Система облива: использовать мембранный насос.
При окувании: использовать ванны только из нержавеющей стали (т.е. AISI 304).
Кисть: смешанная или синтетическая

| Применение | Разбавление % | Игла | Давление воздуха / бар | Давление материала / бар |
|---------------------------|-----------------------|---------|------------------------|--------------------------|
| Пневматическое распыление | готов к использованию | 2 - 2,5 | 3 - 4 | -- |

Примечание

- Перемешать продукт перед использованием.
- Срок годности 12 месяцев. Хранение при температуре 5 - 35°C.
- При окраске температура продукта, окрашиваемой поверхности и окружающей среды не должна быть ниже 12°C. При окраске в условиях более низкой температуры, химические и механические свойства покрытия снижаются.
- Остатки покрытия (промывная вода, вода из распылительных кабин, использованные покрытия) должны быть утилизированы в соответствии с местными законами.
- Покрасочное оборудование промывать водой сразу после использования. Для удаления засохшего материала использовать **HYDROCLEANER** – нанести на очищаемую поверхность, оставить на ночь, смыть водой.

Добавки

| Проблема / рекомендации | Наименование добавки | Количество | |
|-------------------------|---------------------------|------------|----------------|
| | | % | Грамм на 20 кг |
| Пена в материале | пеногаситель | 0.5 % max. | 100 г |
| Протухание от бактерий | антибактериальная добавка | 0.5 % max. | 100 г |
| Замедлить сушку | WB Retarder | 5 % max | 1000 г |