

## Техническая памятка



### Zowo-tec® 200 Грунтовка с лазурью

#### Описание продукта

Тип продукта

Область применения

#### Технические данные

Основа

Пигменты

Цвет

Плотность

Вязкость

#### Указания по применению

Способы нанесения

Рабочая вязкость

Условия применения

Расход

Сушка:

(20°C/50% отн.влажности воздуха)

Промывка оборудования

#### Дальнейшие указания

VOC-обозначения

Срок хранения

Указания по безопасности

Грунтовка на базе воды с отличным течением с особо гомогенным колоритом и малым шерохованием для очень хорошего шлифования.

Для деревянных деталей, ограниченных строительными конструкциями (например, окон и входных дверей).

алкид-акрилатная комбинация

Особо погодостойкие и светостойкие неорганические цветные пигменты Color-Line Nature и особые тона базирующиеся на Zowo-tec® 200 Basis GL. Завязаны в систему смешивания цветов ZOBEL.

Результирующий цвет построения покрытий получается в взаимодействии с колоритом промежуточного и конечного покрытия.

На колорит может повлиять вид, качество, влажность дерева и условия переработки.

примерно 1 г/мл

11 ± 1 сек (по ВЗ-4 ;/20°C)

окупать, обливать, красить

Соблюдать ZOBEL формирование покрытия !

Совершить пробную лакировку. Цвет краски проверить перед использованием.

Последующие рекламации не могут быть учтены.

Готово к применению. Проверить вязкость и при надобности отрегулировать водой.

- Грунт должен быть сухим, без пыли и жира

- Влажность древесины: 13 ± 1 %

- Около 20°C для субстрата, материала и окружающей среды, минимум 50 % отн. вл. воздуха

- Не обрабатывать ниже 15°C или выше 30°C

- Перед употреблением хорошо перемешать, избежать проникновение воздуха

- При окунании/обливании: придерживать контактного времени мин. 15 секунд

- Ванна: из материала не подающего коррозии

- Рекомендации для промежуточного шлифования: средство шлифования грануляции P180-P240.

80 - 100 мл/м²

Переработка через 4 часа

Длительность сушки зависит от толщины слоя и окружающих условий. Низкая температура и высокая влажность воздуха замедляют сушку. Следить за достаточным термостатированием и воздухообменом.

Сразу после применения, водой или моющим средством для оборудования Zowo-Clean

EU-границные значения для продукта: (Kat. A/e): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010)

Продукт содержит максимально < 130 g/l VOC

12 месяцев

прохладно, однако безморозно, в нераспечатанном первоначальном контейнере

При работе соблюдать правила, меры защиты и указания профессиональных союзов. Данные по утилизации и безопасности смотреть в памятке безопасности на продукте.