

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА № 010

покраска деревянного дома снаружи, бесцветная

Сфера применения: Фасады, беседки, фахверки, балконы, навесы

Тип древесины: Сосна

Основа: Водорастворимая

Примечание: Поверхность должна быть чистой и сухой.

Подготовка основания: Шлифование зернистостью 80-100

Влажность древесины: 12-15%

Температура воздуха и основания: Не ниже +10°C

Система: Высокопрозрачная, бесцветная для хвойных пород древесины

№	Процесс	Метод нанесения	Материал	Функция	Расход, мл/м ²
1	Грунтование	Кисть Окувание	Lignovit Protect-Grund	Бесцветный антисептик постоянного действия. Защищает древесину от синевы, грибков и насекомых. Поглощает УФ-излучение и стабилизирует компонент древесины – лигнин. Класс защиты 3.	100-120
Сушка 3-4 часа					
2	Промежуточное покрытие	Кисть	Lignovit Protect-Finish	Бесцветная высокопрозрачная лазурь. Паропроницаемое покрытие, защищающее древесину от атмосферного воздействия. Устойчива к УФ-излучению.	100
Сушка 3-4 часа					
Защита торцевых срезов Hirnholz-Versiegelung (55621)					
Сушка 2 часа					
Для достижения особенно высококачественной отделки рекомендуется провести легкое промежуточное матирование шлифовальной бумагой с зернистостью 280					
3	Финишное покрытие	Кисть	Lignovit Protect-Finish	Бесцветная высокопрозрачная лазурь. Паропроницаемое покрытие, защищающее древесину от атмосферного воздействия. Устойчива к УФ-излучению.	100
Полное высыхание 12 часов					

Перед работой необходимо ознакомиться с техническими описаниями соответствующих продуктов!

Результат зависит от цвета, расхода материала, а также от цвета древесины. Перед окраской всей площади, рекомендуется изготовить образец покрытия на оригинальной древесине.

Технологическая карта составлена на основе актуальных данных Производителя - компании ADLER и опыта применения, и является стандартной. Особенности объекта, оборудование и требования Заказчика могут влиять на данные в карте. Дополнительные сведения Вы можете получить у технологов компании «Ливинг Вуд Украина»