

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА № 016

покраска деревянного пола лаком

Сфера применения: Паркет, доска пола, лестницы в жилых помещениях, вестибюлях и офисах

Тип древесины: Сосна, дуб, ясень

Основа: Водорастворимая

Примечание: Поверхность должна быть чистой и сухой.

Подготовка основания: Шлифование зернистостью 120

Влажность древесины: 9%

Температура воздуха и основания: Не ниже +10°C

Система: Однокомпонентная

№	Процесс	Метод нанесения	Материал	Функция	Расход, мл/м ²
1	Шпатлевание	Шпатлевание	Floor-Fill	Гель для шпатлевания маленьких трещин и швов. Смешивается с древесной пылью 2:1.	-
Сушка 1 час					
Шлифование шлифовальной бумагой с зернистостью 120					
2	Грунтование	Кисть Валик	Floor-Start	Водорастворимый грунт, изолирующий компоненты древесины. Сокращает боковое склеивание.	100
Сушка 2 часа					
3	Промежуточное покрытие	Кисть Валик	Floor-Classic	Высокопрочный однокомпонентный вододисперсионный лак для пола и лестниц. Высокая механическая и химическая устойчивость.	100
Сушка 4 часа					
Шлифование шлифовальной бумагой с зернистостью 240					
4	Финишное покрытие	Кисть Валик	Floor-Classic	Высокопрочный однокомпонентный вододисперсионный лак для пола и лестниц. Высокая механическая и химическая устойчивость.	100
Полное высыхание для прохода 8 часов					
Чтобы покрытие долго служило и всегда имело свежий вид используйте систему по уходу за лаковыми покрытиями CLEAN Parkettreiniger и CLEAN Parkettpflege					

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»