

Технология окраски полов и половой доски, ступеней, лестниц из массива сосны водоразбавимыми материалами “SAYERLACK”.

Для полов из массива сосны

МЕТОД: ОТДЕЛКА С ВИДИМОЙ, ПОДЧЁРКНУТОЙ ТЕКСТУРОЙ ДРЕВЕСИНЫ.

ИСПОЛНЕНИЕ ПО ГЛЯНЦУ: ПОЛУМАТОВАЯ ОТДЕЛКА

СИСТЕМА ОКРАСКИ: ВОДНАЯ ПРОПИТКА АМ 546/XX, ЛАК ВОДНЫЙ САМОГРУНТУЮЩИЙСЯ (AF 7220/00)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: ОТДЕЛКА ИЗДЕЛИЙ ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ ТОЛЬКО ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ

ОКРАСКА: ПОЛЫ И ПОЛОВАЯ ДОСКА, ЛЕСТНИЦЫ, СТУПЕНИ, ПЕРРИЛА И Т.Д.

№	Наименование операции	Характеристики и условия	Материал, весовая рецептура
1	Шлифовка (подготовка поверхности изделия к окраске)	Зернистость абразива Р 180 – 220	
<p>Примечание: Выровнять изъяны деревянной поверхности, следует используя связующее для паркетной шпатлёвки ХТ 590, смешанное с древесной пылью, полученной при шлифовке паркета. Для этой цели может быть также использован грунт АУ 447/00. После высыхания грунта-шпатлёвки, прошлифовать поверхность абразивной бумагой зернистостью Р 100 – 150. Затем обязательно удалить образовавшуюся после шлифовки пыль пылесосом либо тщательно механическим способом.</p>			
2	Окраска, тонирование древесины водной пропиткой АМ 546/XX – подчёркнутая текстура древесины	Кисть: синтетический ворс Валик: вилюр. Количество слоев – 1- 2 Вес мокрого слоя от 80 до 100 г/м ²	<u>1-й вариант</u> Пропитка прозра-я АМ 546/00 – 1 сл. Пропитка цветная АМ 546/XX – 1 сл. <u>2-й вариант</u> Пропитка прозра-я АМ 546/00 – 1 ч. Пропитка цветная АМ 546/XX – 1 ч. Наносится в 2 слоя
3	Сушка до нанесения ЛКМ	Время: 3 – 4 часа Температура: 20°С Влажность воздуха: 40 – 70%	
4	Нанесение прозрачного водного грунта АУ 447/00 (кисть либо валик)	Кисть: синтетический ворс Валик: вилюр. Количество слоев – 1 Вес мокрого слоя от 80 до 100 г/м ²	Грунт прозрачный АУ 447/00 100 % Грунт готов к применению и ничем не разводится
5	Сушка до шлифовки и до нанесения следующего слоя	Время: 4 – 6 часов Температура: 20°С Влажность воздуха: 40 – 70%	
6	Шлифовка (лёгкая ручная)	Зернистость абразива Р 220 – 240	
7	Нанесение первого слоя водного лака АФ 7220/00 (кисть либо валик)	Кисть: синтетический ворс Валик: вилюр. Количество слоев – 1 Вес мокрого слоя от 100 до 120 г/м ²	Лак прозрачный АФ 7220/00 100 % Разбавитель вода 5 – 15 %
8	Сушка до шлифовки и до нанесения следующего слоя	Время: 6 часов Температура: 20°С Влажность воздуха: 40 – 70%	
9	Шлифовка (лёгкая ручная)	Зернистость абразива Р 220 – 240	

10	Нанесение второго финишного слоя водного лака AF 7220/00 (кисть либо валик)	Кисть: синтетический ворс Валик: вилюр. Количество слоев – 1 Вес мокрого слоя от 100 до 120 г/м ²	Лак прозрачный AF 7220/00 100 % Разбавитель вода 5 – 15 %
----	---	---	--

Примечание: Для увеличения физико-механической и химической стойкости покрытия в финишный слой лака, только в финишный последний слой, необходимо добавить специальную добавку "кросс линкер" ХА 4080/00 в количестве 1 – 2%. Для увеличения растекаемости лака – необходимо разбавить лак специальным медленным разбавителем TEKNOSOLV 1935.

13	Сушка до возможности ходить по окрашенному изделию	Время: 24 часа Температура: 20°C Влажность воздуха: 40 – 70%	
----	---	--	--

Примечание: Следует напомнить, что в условиях стандартной атмосферной сушки:

- По покрашенному полу можно начинать ходить на следующий день, окончательная твердость поверхности достигается через 72 часа.
- Перед расстановкой мебели или устиланием ковров необходимо выждать 72 часа.
- В первые 2 – 3 недели покрытие ещё не вполне высыхает и проявляет чувствительность к воде. Если пол помыт или вода попала на некоторые его участки, это может привести к обратимому помутнению цвета покрытия.