

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС №8

Окрашивание деревянных стен, потолков и элементов декора

ПОЛУПРОЗРАЧНОЕ (ЛЕССИРУЮЩЕЕ) ПОКРЫТИЕ с лаками «HEMEL»

№	Наименование операции	Характеристики и условия	Наименование материалов	Примечание
1.	Шлифование	Провести подготовительное шлифование, убедившись, что влажность древесины не превышает 16%. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P80-120	
2.	Нанесение цветного грунта	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить распылением или кистью с соблюдением расхода 100-125 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 60%.	Hemel VA1000	Заколеровать грунт в нужный цвет
3.	Сушка	Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 40-60%.		Время сушки от 1,5 до 2 часов
4.	Шлифование	Удаление поднявшегося ворса. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P150-180	
5.	Нанесение первого слоя лака	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить распылением, кистью или валиком с соблюдением расхода 125-150 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 60%.	Hemel VA3060	Время сушки от 1,5 до 2 часов.
6.	Шлифование	Удаление поднявшегося ворса. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P150-180	При необходимости
7.	Нанесение финишного слоя лака	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить распылением, кистью или валиком с соблюдением расхода 125-150 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 60%.	Hemel VA3060	Покрытие готово к эксплуатации через 24 часа