

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС №6

Окрашивание деревянных террас, садовой мебели и фасадов ПОЛУПРОЗРАЧНОЕ (ЛЕССИРУЮЩЕЕ) ПОКРЫТИЕ с маслами «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 антисептика	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить кистью, обливом или окунанием с соблюдением расхода 100-125 г/м ² .	Hemel WP1000	
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 масла	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить кистью или валиком с соблюдением расхода 80-100 г/м ² . При расходе больше 100 г/м ² удалить излишки. Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 60%.	Hemel TO1000 или EO1000, заколерованные в нужный цвет	Время сушки от 12 до 16 часов.
6.	Шлифование	Удаление поднявшегося ворса. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P150-180	При необходимости
7.	Нанесение финишного слоя масла	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить кистью или валиком с соблюдением расхода 80-100 г/м ² . При расходе больше 100 г/м ² удалить излишки. Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 60%.	Hemel TO1000 или EO1000, заколерованные в нужный цвет	Покрытие готово к эксплуатации через 24 часа