

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС №13

Окрашивание деревянных окон

НЕПРОЗРАЧНОЕ (УКРЫВНОЕ) ПОКРЫТИЕ с красками «MAV»

№	Наименование операции	Характеристики и условия	Наименование материалов	Примечание
1.	Проведение провокации	Окунанием или обливом. Рекомендуемая температура для подложки древесины 15-25 °С. Температура воздуха от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 40-60%.	Вода или специальный грунт	
2.	Шлифование	Провести подготовительное шлифование, убедившись, что влажность древесины не превышает 14%. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P120-150	
3.	Нанесение грунта-изолятора	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить распылением с соблюдением расхода 100-125 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 60%.	MAV Bravia Acryl 04	
4.	Сушка	Рекомендованная температура от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 40-60%.		Время сушки от 1,5 до 2 часов
5.	Шлифование	Удаление поднявшегося ворса. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P180-240	
6.	Нанесение первого слоя краски	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить распылением с соблюдением расхода 125-150 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 60%.	MAV Bravia Acryl 35D	Время сушки от 1,5 до 2 часов.
8.	Шлифование	Удаление поднявшегося ворса. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P180-240	При необходимости
9.	Нанесение финишного слоя краски	Перед использованием тщательно перемешать содержимое тары. Наносить распылением с соблюдением расхода 125-150 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 °С до +25 °С при относительной влажности 60%.	MAV Bravia Acryl 35D	Покрытие готово к эксплуатации через 24 часа