

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС №11

Окрашивание деревянных фасадов домов, беседок, бань,
детских площадок, заборов, садовой мебели, стен и потолков

ПОЛУПРОЗРАЧНОЕ (ЛЕССИРУЮЩЕЕ) ПОКРЫТИЕ с лаками «MAV»

№	Наименование операции	Характеристики и условия	Наименование материалов	Примечание
1.	Шлифование	Провести подготовительное шлифование, убедившись, что влажность древесины не превышает 16%. Провести обеспыливание.	Зернистость абразива P120-150	
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%.	MAV Bravia Acryl 05	Заколоровать грунт в нужный цвет
3.	Сушка	Рекомендованная температура от +18 С° до +35 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 или кистью с соблюдением расхода 125-150 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 60%.	MAV Bravia Acryl 43	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 или кистью с соблюдением расхода 125-150 г/м ² . Рекомендованная температура от +15 С° до +25 С° при относительной влажности 60%.	MAV Bravia Acryl 43	Покрытие готово к эксплуатации через 24 часа