

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС обработки окон и наружных дверей материалами TEKNOS

### №1 ПОЛУПРОЗРАЧНЫЙ МЕТОД, стандартный

№	Наименование операции	Характеристики и условия	Наименование материалов	Примечание
1	Шлифовка	Зернистость абразива Р 80-120.		
2	Пропитка	Окунанием или распылением. Температура воздуха, поверхности и краски выше +15°, относительная влажность ниже 80%.	<i>Текнол Аква 1410-01</i> разбавленный водой 1:1	При нанесении материалов без предварительной пропитки п. 1 и 2 исключить
3	Сушка	Температура воздуха +23 °- +38°, относительная влажность 50-70%. Время высыхания 1- 2 часа.		Min t = +15°
4	Шлифовка	Зернистость абразива Р 100-150		При исключении п.1, 2 для меньшего поднятия ворса можно просто смочить водой.
5	Нанесение лессирующего покрытия	Окунанием, наливом или распылением. Температура воздуха, поверхности и краски выше +15°, относительная влажность ниже 80%. Перед нанесением тщательно перемешать.	<i>Аква Праймер 2900-02</i> колерованный, без разбавления.	Min t = +15° Нанесение одним слоем. При нанесении распылением наносить равномерно.
6	Сушка	Температура воздуха +23° - +38°, относительная влажность 50-70%. Время высыхания 1,5 – 2 часа.		Min t = +15°
7	Шлифовка	Зернистость абразива Р 150-200 или скоч брайт		Проводится осторожно, без повреждения покрытия, для снятия ворса.
8	Нанесение 1-го слоя поверхностного лака	Распылением. Температура воздуха +23° - +38°, относительная влажность 50-70%. Толщина слоя 150 мкм.	Лак <i>Акватон 2600</i> или <i>Акватон 2920-04</i> или <i>Акватон 2640</i> с добавлением 5% <i>Аква Праймер 2900-02</i> (пункт 5)	Перед нанесением тщательно перемешать. Давление и диаметр форсунки в зависимости от применяемого распылителя.
9	Сушка	Температура воздуха +23° - +38°, относительная влажность 50-70%. Время сушки 1-2 часа.		Межслойная шлифовка. Абразив - Р 150-200 .
10	Нанесение 2-го слоя поверхностного лака	Распылением. Температура воздуха +23° - +38°, относительная влажность 50-70%. Толщина слоя - 150 мкм.	Лак <i>Акватон 2600</i> или <i>Акватон 2920-04</i> или <i>Акватон 2640</i> с добавлением 5% <i>Аква Праймер 2900-02</i> (пункт 5)	Перед нанесением тщательно перемешать. Давление и диаметр форсунки в зависимости от применяемого распылителя
11	Сушка	Температура воздуха +23° - +38°, относительная влажность 50-70%. Время сушки 1-2 часа.		Готовность покрытия к транспортировке изделия через 7 часов.