

## Технология окраски материалами ТЕKNOS на растворителях, деревянных наружных стен. Система окраски деревянных поверхностей в холодное время года.

МЕТОД: ПРОЗРАЧНАЯ ОТДЕЛКА СО СГЛАЖЕННОЙ ТЕКСТУРОЙ ДРЕВЕСИНЫ.

ИСПОЛНЕНИЕ ПО ГЛЯНЦУ: МАТОВАЯ ОТДЕЛКА

СИСТЕМА ОКРАСКИ: 1. ОРГАНИЧЕСКИЙ АНТИСЕПТИК ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ GORI 605 – 1 слой;  
2. ОРГАНИЧЕСКИЙ ЛЕССИРУЮЩИЙ СОСТАВ ТЕKNAL 2460 – 2 слоя;

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: ЗАЩИТНО-ДЕКОРАТИВНАЯ ОТДЕЛКА ДРЕВЕСИНЫ СНАРУЖИ И ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ:  
КЛЕЁНЫЙ, СТРОГАНЫЙ БРУС, ЕВРОАГАНКА, БЛОКХАУС, ИМИТАЦИЯ БРУСА И Т.Д.

№	Наименование операции	Нанесение	Материал, расход
1	Шлифовка (подготовка поверхности изделия к окраске). Зернистость абразива Р 80 - 120. После того как вы отшлифовали деревянную поверхность и удалили пыль, то следует обязательно помнить, что наносить антисептическую грунтовку на отшлифованную поверхность древесины, настоятельно рекомендуется <u>не позднее чем через 72 часа (3 суток)</u> после шлифовки. Нанесение материалов при температуре: 15 – 20°C. Влажность воздуха: 40 – 70%		
2	Нанесение органического антисептика  <b>GORI 605</b> Цвет: прозрачный	Вид нанесения: кисть <b>Наносится в 1 слой</b> Толщина мокрой пленки: 100 мкм (один слой) <b>Следующий слой: через 24 часа</b>	Антисептик GORI 605 готов к применению и ничем не разбавляется. Расход: <b>6 – 8 м<sup>2</sup>/л</b>
3	Нанесение первого слоя лессирующего состава на органической основе  <b>ТЕKNAL 2460</b> Цвет: XXX	Вид нанесения: кисть <b>Наносится в 1 слой</b> Толщина мокрой пленки: 120 мкм (один слой) <b>Следующий слой: через 12 часов</b>	Лессирующий состав ТЕKNAL 2460 готов к применению и ничем не разбавляется. Перед каждым применением рекомендуется хорошо перемешать. Расход: <b>5 – 6 м<sup>2</sup>/л</b>
4	Нанесение второго слоя лессирующего состава на органической основе  <b>ТЕKNAL 2460</b> Цвет: XXX	Вид нанесения: кисть <b>Наносится в 1 слой</b> Толщина мокрой пленки: 120 мкм (один слой) <b>Сушка: 24 часа</b>	Лессирующий состав ТЕKNAL 2460 готов к применению и ничем не разбавляется. Перед каждым применением рекомендуется хорошо перемешать. Расход: <b>5 – 6 м<sup>2</sup>/л</b>

**Примечание:** Не рекомендуется складывать тяжёлые балки и изделия друг на друга раньше, чем через 48 часов с момента нанесения последнего слоя – это позволит избежать слипания между изделиями.

Главным плюсом данных материалов является то, что ими можно производить окраску деревянных поверхностей в холодное время года при температурах ниже нуля (до -10 -15 градусов). Соответственно при таких температурах существенно увеличится и время сушки всех материалов в слоях.