

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС
отделки фасадов деревянных домов материалами TEKNOS.**№ 23 ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ НЕПРОЗРАЧНАЯ ГРУНТОВОЧНАЯ ОТДЕЛКА.**

№	Наименование операции	Характеристики и условия	Наименование материалов	Примечание
1	Пропитка	Окунанием, распылением, кистью или валиком. Температура воздуха, поверхности и краски выше +15°, относительная влажность ниже 80%.	<i>Текнол Аква 1410-01</i>	Расход ~ 8-10м ² /л.
2	Сушка	Время высыхания при +23° - 1 час.		Min t = +15°
3	Нанесение грунта	Распылением или кистью. Температура воздуха, поверхности и краски выше +5°, относительная влажность ниже 80%. Перед нанесением тщательно перемешать.	<i>Текнол 1881.</i>	Разбавление водой 1:1. Расход ~ 8м ² /л. Нанесение одним слоем.
4	Сушка	Время высыхания при +23° На ощупь – 1 час		Min t = +5°

Повторную окраску можно проводить как дисперсионными, так и масляными красками.

Преимущество использования грунта Текнол 1881 для отделки в деревянном домостроении:

- Позволяет увеличить время между строганием и окрашиванием древесины до полугода практически без потери адгезии (лабораторный тест). В соответствии с европейскими нормами RT 21-10492, RYL 2001/353. Грунтование должно проводиться в течение 60 часов после строгания.
- Позволяет проводить последующую отделку лакокрасочными материалами на следующий сезон.
- Снижает растрескивание древесины.
- Позволяет штабелировать окрашенные заготовки без сушки грунта, при этом слипания заготовок не происходит.
- Минимальная температура нанесения и сушки +5 град.С
- Содержит фунгицидные добавки