

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС наружной обработки деревянных домов материалами "ТЕКНОС".

1. ПОЛУПРОЗРАЧНАЯ ОТДЕЛКА на 3-7 ЛЕТ ЭКОНОМИЧНЫЙ ВАРИАНТ

Применение: Наружные поверхности стен. Внешняя и внутренняя поверхность окон и наружных дверей, а также их наличников. Карнизные свесы и ветровые доски. Стены и потолки зимнего сада, террас, лоджий, балконов, а также их ограждений. Торцевые наличники.

№	Операция	Нанесение	Название	Примечание
1	Пропитка (антисептирование)	Распылением, валиком или кистью. Толщина мокрой пленки 100 мкм (один слой)	ТЕКНОЛ АКВА 1410-01 Цвет: прозрачный	Текногрунд 353 разбавляется водой до соотношения 1:2 . Расход 10 м²/л След. слой через 1-3 ч
2	Обработка торцов	Распылением, валиком или кистью. Толщина мокрой пленки 200 мкм (один слой)	ТЕКНОЛ JRM Цвет: бесцветный или соответствует цвету ТЕКНОЛ 1888	Расход 5 м²/л . След. Слой через 2-3 ч .
3	Нанесение 1-го слоя поверхностной краски	Распылением, валиком, кистью. Толщина мокрой пленки 150 мкм.	ТЕКНОЛ 1888 Цвет: 36 стандартных	Расход 6,6 м²/л . След. слой через 1-3 ч .
4	Нанесение 2-го слоя поверхностной краски	Распылением, валиком, кистью. Толщина мокрой пленки 150 мкм.	ТЕКНОЛ 1888 Цвет: 36 стандартных	Расход 6,6 м²/л . Высыхание 1-3 ч

Время высыхания сильно зависит от погодных условий, для всех операций температура воздуха, поверхности и краски выше +5°, относ. влажность не более 85%.

Данная обработка деревянного дома считается профессиональной. Срок эксплуатации 3-7 лет и зависит от цвета покрытия, чем оно темнее, тем срок дольше.

Все материалы компании успешно выдержали климатические испытания в Европейских сертификационных центрах в Финляндии, Дании, Австрии, Германии, а так же и в России в соответствии с ГОСТ 9.401-91.