



САЙДИНГ ВЫСОКОЙ ПРОБЫ



www.vinylon.com

5 ПРИЧИН КУПИТЬ САЙДИНГ VINYLON

1

КАЧЕСТВО

Двухслойный сайдинг VINYLON производится по канадской технологии с использованием высококачественного сырья и современного оборудования ведущих западных производителей.

2

ЗАЩИТА

Увеличенная высота профиля повышает устойчивость сайдинга VINYLON к температурным и ветровым нагрузкам. Сайдинг VINYLON рассчитан на диапазон температур от -50° до +50°C.

3

КРАСОТА

Уникальная текстура, имитирующая срез древесины канадского кедра, и цветовая палитра естественных природных оттенков придадут индивидуальный облик вашему дому.

4

ВНИМАНИЕ К ДЕТАЛЯМ

Продуманная система фасадных элементов позволяет решить любые архитектурные задачи. Цвета сайдинга отлично сочетаются друг с другом.

5

















ГАРАНТИЯ

Гарантия на сайдинг VINYLON составляет 50 лет. Долгие годы дом сохранит привлекательный внешний вид.

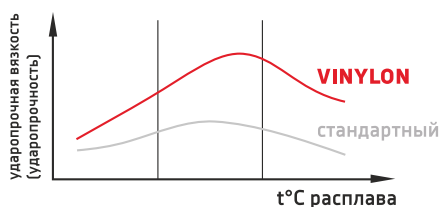


ДОМ В ЛУЧШЕМ ВИДЕ

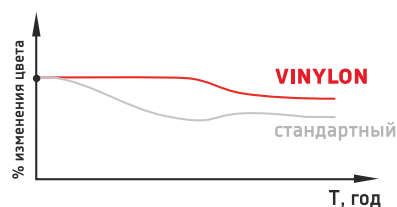


	Белый	Птичье молоко	Шампань	Лен	Ваниль	Кремовый	Чайная роза	Ива	Сандаловое дерево	Атласный серый	Серый гранит	Фисташковый	Сере-голубой	Кофе	Венге
Панель Сайдинг D4.5 Dutchlap  Ширина рабочей панели - 230 мм Длина - 3660 мм Площадь покрытия 1 шт. - 0,84 м ² Высота профиля - 14 мм															
Панель Сайдинг Logistic D4D  Рабочая ширина панели 203 мм Длина: 3000 мм Площадь покрытия 1 шт. - 0,61 м ² Высота профиля - 12 мм															
Панель Сайдинг BlockHouse D4,5  Рабочая ширина панели 230 мм Длина: 3000 мм Площадь покрытия 1 шт. - 0,69 м ² Высота профиля - 14 мм															
Софит Т4, сплошной  Ширина рабочей панели - 305 мм Длина - 3660 мм Площадь покрытия 1 шт. - 1,12 м ² Высота профиля - 14 мм															
Софит Т4, с центр. перфорацией  Ширина рабочей панели - 305 мм Длина - 3660 мм Площадь покрытия 1 шт. - 1,12 м ² Высота профиля - 14 мм															
Софит Т4, перфорированный  Ширина рабочей панели - 305 мм Длина - 3660 мм Площадь покрытия 1 шт. - 1,12 м ² Высота профиля - 14 мм															
Стартовая планка  Длина - 3660 мм															
Финишная планка  Длина - 3660 мм															
Наружный угол  Длина - 3050 мм															
Наружный угол Logistic  Длина - 3050 мм															
Внутренний угол  Длина - 3050 мм															
J-профиль  Длина - 3660 мм															
H-профиль соединительный  Длина - 3050 мм															
Околооконный профиль  Длина - 3660 мм Ширина рабочей панели - 220 мм															
Карнизная доска  Длина - 3660 мм Ширина рабочей панели - 220 мм															
J-наличник  Длина - 3660 мм															
Галтель (карнизный молдинг) Длина - 3660 мм															

ХАРАКТЕРИСТИКИ:
УВЕЛИЧЕНИЕ УДАРОПРОЧНОСТИ



УЛУЧШЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ:
К АТМОСФЕРНОМУ УФ-ИЗЛУЧЕНИЮ



ВАШ ДИСТРИБЬЮТОР:

