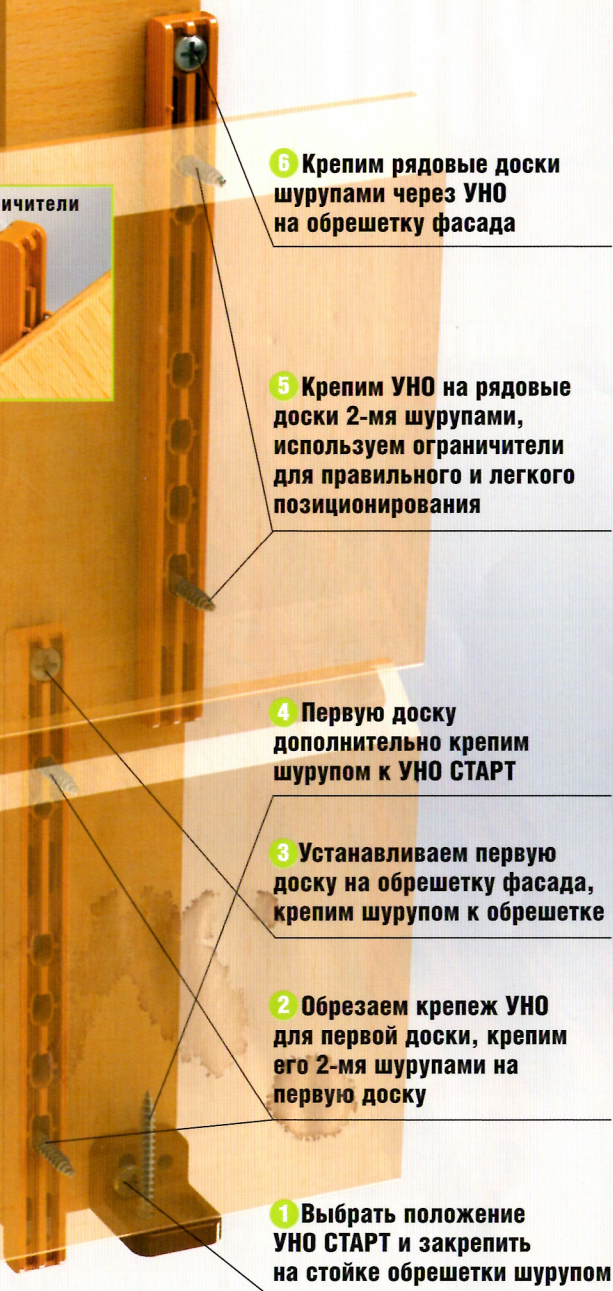


МОНТАЖ ФАСАДА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КРЕПЕЖА УНО



6 Крепим рядовые доски шурупами через УНО на обрешетку фасада

5 Крепим УНО на рядовые доски 2-мя шурупами, используем ограничители для правильного и легкого позиционирования

4 Первую доску дополнительно крепим шурупом к УНО СТАРТ

3 Устанавливаем первую доску на обрешетку фасада, крепим шурупом к обрешетке

2 Обрезаем крепеж УНО для первой доски, крепим его 2-мя шурупами на первую доску

1 Выбрать положение УНО СТАРТ и закрепить на стойке обрешетки шурупом

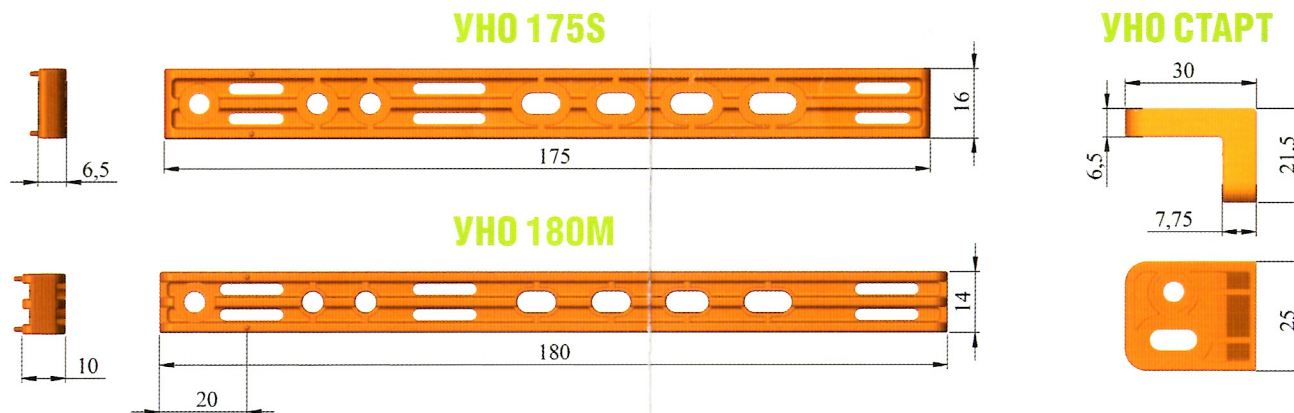
ДЛЯ КАКОГО ПРОФИЛЯ ПОДХОДИТ УНО?



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Крепеж	Доска	Древесина	Ширина, мм	Толщина, мм
УНО 175S + УНО СТАРТ	вагонка	сосна, ель, липа, лиственница, кедр	85-140	14-20
УНО 180M + УНО СТАРТ	планкен, блокхаус, имитация бруса	сосна, лиственница, термодревесина, экзотика	90-145	18-30

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ КРЕПЕЖА УНО



ПРЕИМУЩЕСТВА УНО

- УНО 175 и УНО 180 универсальны для крепления изделий различной ширины и толщины
- УНО СТАРТ – универсален для УНО 175 и УНО 180
- универсален для древесины любого профиля
- небольшая ширина позволяет монтировать на узкие направляющие
- крепеж УНО изготовлен из уникального композиционного материала УНОМИД
- материал крепежа отлично сочетается со свойствами древесины
- цвет крепежа – под дерево
- долговечен
- протестирован на нагрузку
- изготовлен только из первичного сырья
- одна точка крепления – один крепеж
- экономичен по стоимости материалов и работе
- для крепления используется всего 3 шурупа
- интуитивный и быстрый монтаж