

Круглый алюминиевый профиль D20 украшен деревянными наконечниками-заглушками и фиксируется на деревянных кронштейнах, однорядных или двухрядных.

- Цветовая палитра деревянных элементов карнизов Квадро и Эко весьма разнообразна: вишня, натуральное дерево, дуб и светлый дуб, красное дерево, венге (только для Квадро).

Алюминиевый профиль может быть окрашен или анодирован в разнообразные цвета.

- Формы наконечников и кронштейнов имеют строгие линии. Сочетание фактуры дерева и алюминия придает особую изысканность карнизу.
- Карнизы Квадро и Эко прекрасно вписываются в современный интерьер.



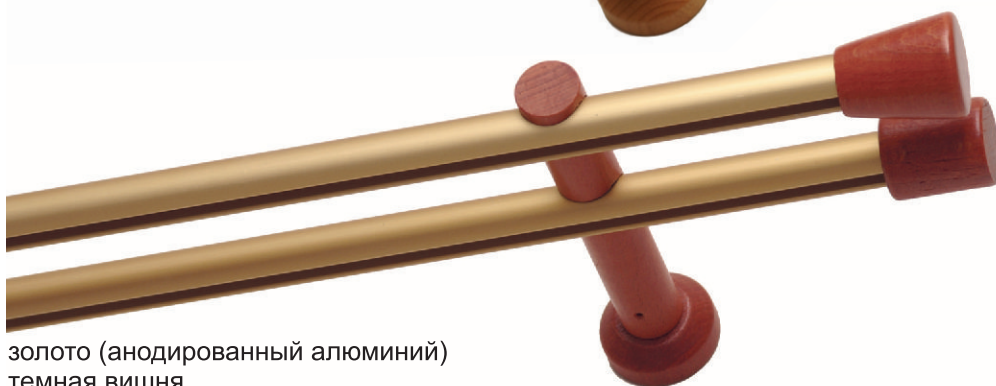
анодированный алюминий
красное дерево



синий матовый
натуральное дерево



черный
дуб



золото (анодированный алюминий)
темная вишня

Цвет анодированного
алюминиевого профиля



золото
(анодированный
алюминий)

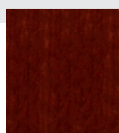


коричневый
(анодированный
алюминий)

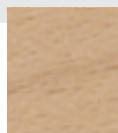


анодированный
алюминий

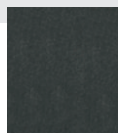
Цвет Эко



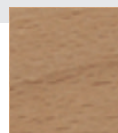
красное
дерево



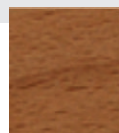
натуральное
дерево



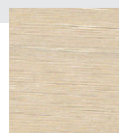
венге



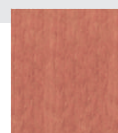
светлый
дуб



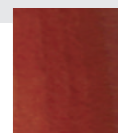
дуб



беленый
дуб



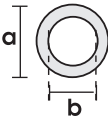


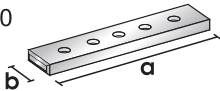


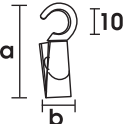




вишня



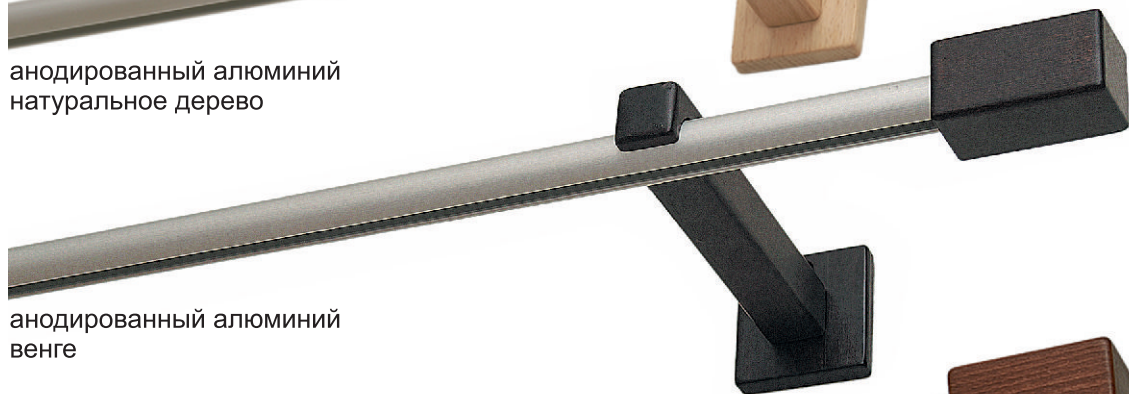
темная
вишня

При выборе цвета рекомендуем использовать реальные образцы,
так как полиграфия не позволяет абсолютно точно передать фактуру и оттенки.

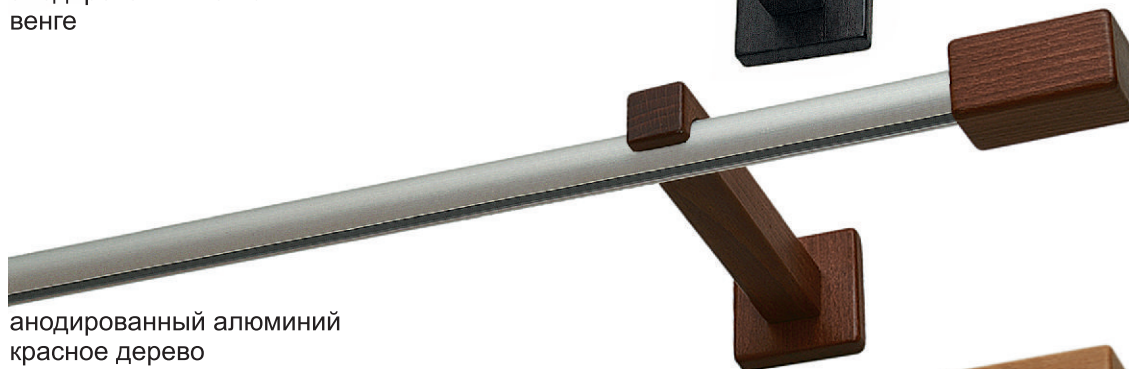
Наименование	Диаметр	а, мм	б, мм	Таблица цвета
<p>Штанга дерево</p>  <p>Максимальная длина несоставных штанг 4 м</p>	D20			<p>Цвета изделий из дерева: красное дерево натуральное дерево венге светлый дуб дуб беленый дуб вишня темная вишня</p> <p>Цвета изделий из алюминиевого профиля: золото (анодированный алюминий) коричневый (анодированный алюминий) алюминий анодированный</p> <p>Возможна дополнительная окраска по Таблицам цветов изделий из дерева/металла, а также по каталогу Tikkurila и RAL.</p>
<p>Штанга-профиль D20 алюминий</p> 	D20			
<p>Кольцо дерево</p> 	D20	47	27	
<p>Бегунок Икс пластмасса</p>  <p>Для штанги из алюминиевого профиля</p>		8	10	белый
<p>Стопор Гранд пластмасса</p>  <p>Для штанги из алюминиевого профиля</p>				
<p>Соединитель штанги-профиля D20 металл</p> 		93	10	
<p>Крючок для кольца пластмасса</p> 	D20	35	15	прозрачный коричневый бежевый черный белый
<p>Крючок универсальный пластмасса</p> 	D20	27	10	белый
<p>Зажим для колец пластмасса</p> 	20/28	35	15	коричневый бежевый белый дуб вишня
<p>Зажим для колец D28 металл</p> 	D28	35	15	золото бронза белый никелированный
<p>Зажим для колец D35 металл</p> 	D35	40	27	золото бронза белый



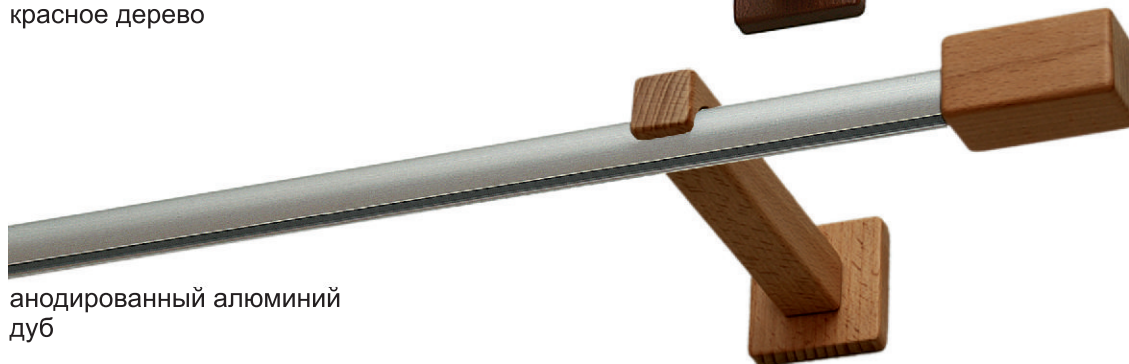
анодированный алюминий
натуральное дерево



анодированный алюминий
венге

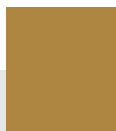


анодированный алюминий
красное дерево



анодированный алюминий
дуб

Цвет анодированного
алюминиевого профиля



золото
(анодированный
алюминий)



коричневый
(анодированный
алюминий)

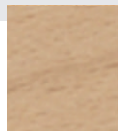


анодированный
алюминий

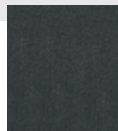
Цвет Квадро



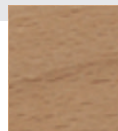
красное
дерево



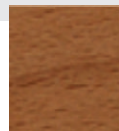
натуральное
дерево



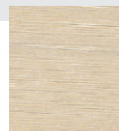
венге



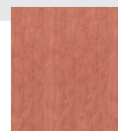
светлый
дуб



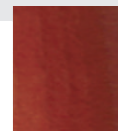
дуб



беленый
дуб

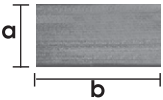
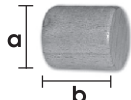
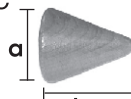
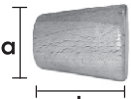
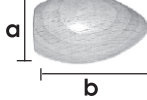
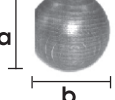
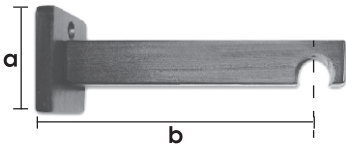
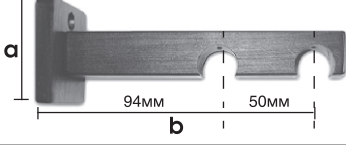
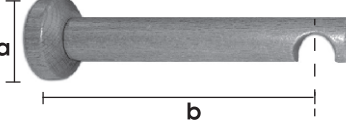
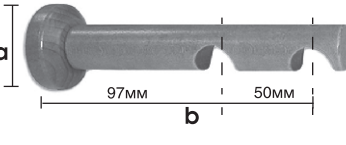


вишня



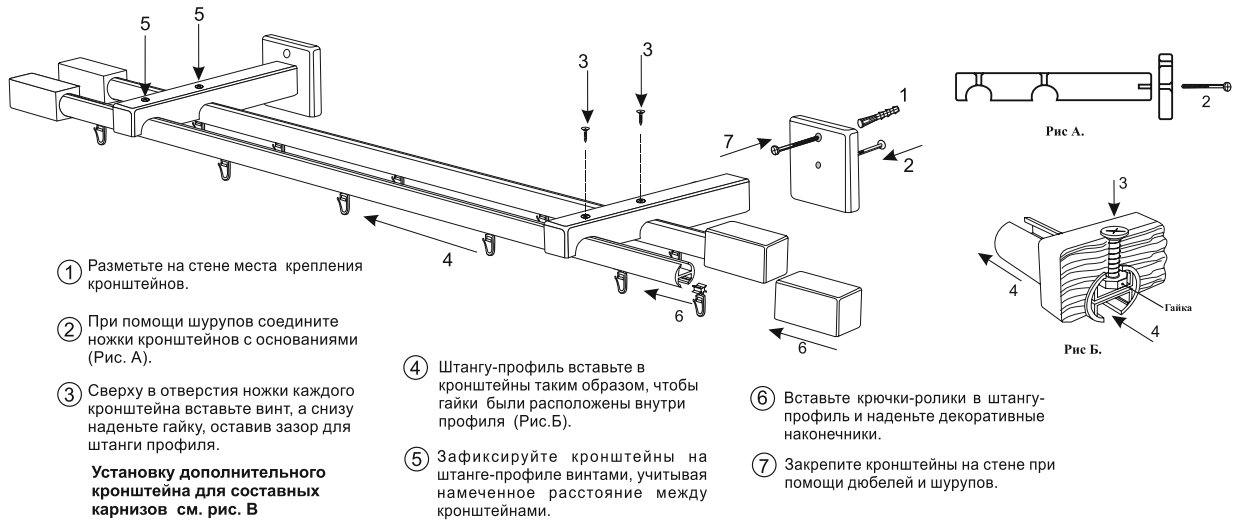
темная
вишня

При выборе цвета рекомендуем использовать реальные образцы,
так как полиграфия не позволяет абсолютно точно передать фактуру и оттенки.

Наименование	Диаметр	a, мм	b, мм	Таблица цвета
Наконечник Квадро дерево 	D20	32	60	<p>Цвета изделий из дерева:</p> <ul style="list-style-type: none"> красное дерево натуральное дерево венге светлый дуб дуб беленый дуб вишня темная вишня <p>Возможна дополнительная окраска по Таблицам цветов изделий из дерева, а также по каталогу Tikkurila и RAL.</p>
Наконечник Эко, ЦИЛИНДР дерево 	D20	32	37	
Наконечник Эко, КОНУС дерево 	D20	38	45	
Наконечник Эко, КОНУС ОБРАТНЫЙ дерево 	D20	37	45	
Наконечник Эко, ПУЛЯ дерево 	D20	37	60	
Наконечник Эко, ШАР дерево 	D20	45	42	
Кронштейн Квадро однорядный дерево 	D20	55	145	
Кронштейн Квадро двухрядный дерево 	D20	55	145	
Кронштейн Эко однорядный дерево 	D20	45	147	
Кронштейн Эко двухрядный дерево 	D20	45	147	

в иллюстрациях карнизы Квадро и Эко показаны без бегунков и крючков

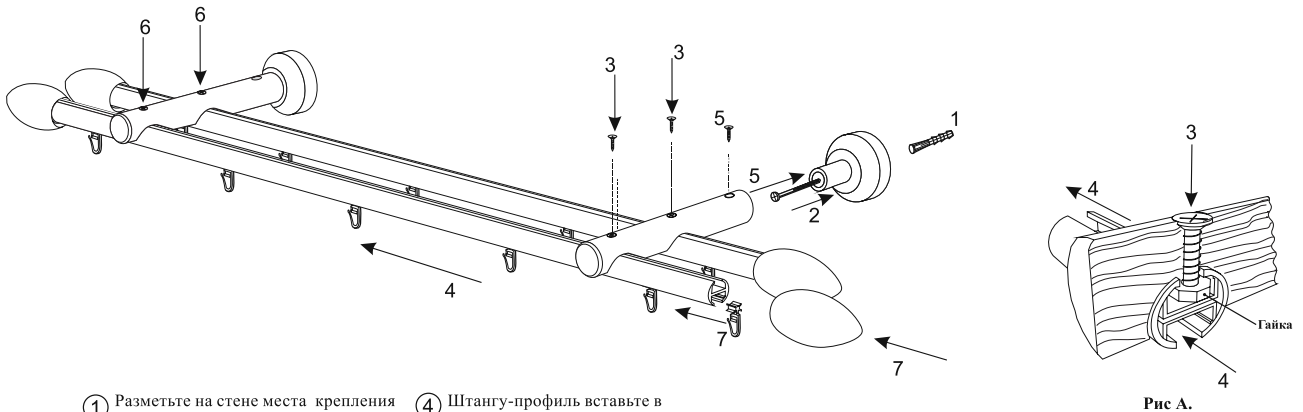
Схема сборки и установки карниза Квадро



- ① Разметьте на стене места крепления кронштейнов.
 - ② При помощи шурупов соедините ножки кронштейнов с основаниями (Рис. А).
 - ③ Сверху в отверстия ножки каждого кронштейна вставьте винт, а снизу наденьте гайку, оставив зазор для штанги профиля.
- Установку дополнительного кронштейна для составных карнизов см. рис. В**

- ④ Штангу-профиль вставьте в кронштейны таким образом, чтобы гайки были расположены внутри профиля (Рис.Б).
- ⑤ Зафиксируйте кронштейны на штанге-профиле винтами, учитывая намеченное расстояние между кронштейнами.
- ⑥ Вставьте крючки-ролики в штангу-профиль и наденьте декоративные наконечники.
- ⑦ Закрепите кронштейны на стене при помощи дюбелей и шурупов.

Схема сборки и установки карниза Эко



- ① Разметьте на стене места крепления кронштейнов.
 - ② Закрепите основания кронштейнов на стене с помощью дюбелей и шурупов.
 - ③ Сверху в отверстия ножки каждого кронштейна вставьте винт, а снизу наденьте гайку, оставив зазор для штанги профиля. (Рис.А).
- Установку дополнительного кронштейна для составных карнизов см. рис. Б**

- ④ Штангу-профиль вставьте в ножки кронштейнов таким образом, чтобы гайки были расположены внутри профиля (Рис.А).
Внимание! На этом этапе не фиксируйте штангу-профиль винтами окончательно (п. 6).
- ⑤ Наденьте ножки кронштейнов на основания кронштейнов, зафиксируйте их шурупами.
- ⑥ Зафиксируйте штангу-профиль в кронштейнах при помощи винтов.
- ⑦ Вставьте крючки-ролики в штангу-профиль и наденьте декоративные наконечники.

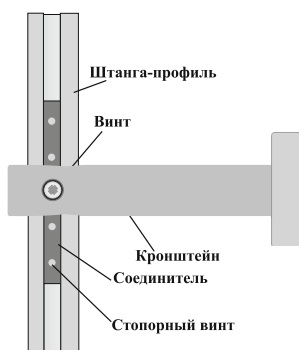


Рис В.

Соедините штанги-профили с помощью соединителей и стопорных винтов (4 шт.). Сверху в ножку кронштейна вставьте винт и зафиксируйте его в соединителе; в данном случае гайка не используется.