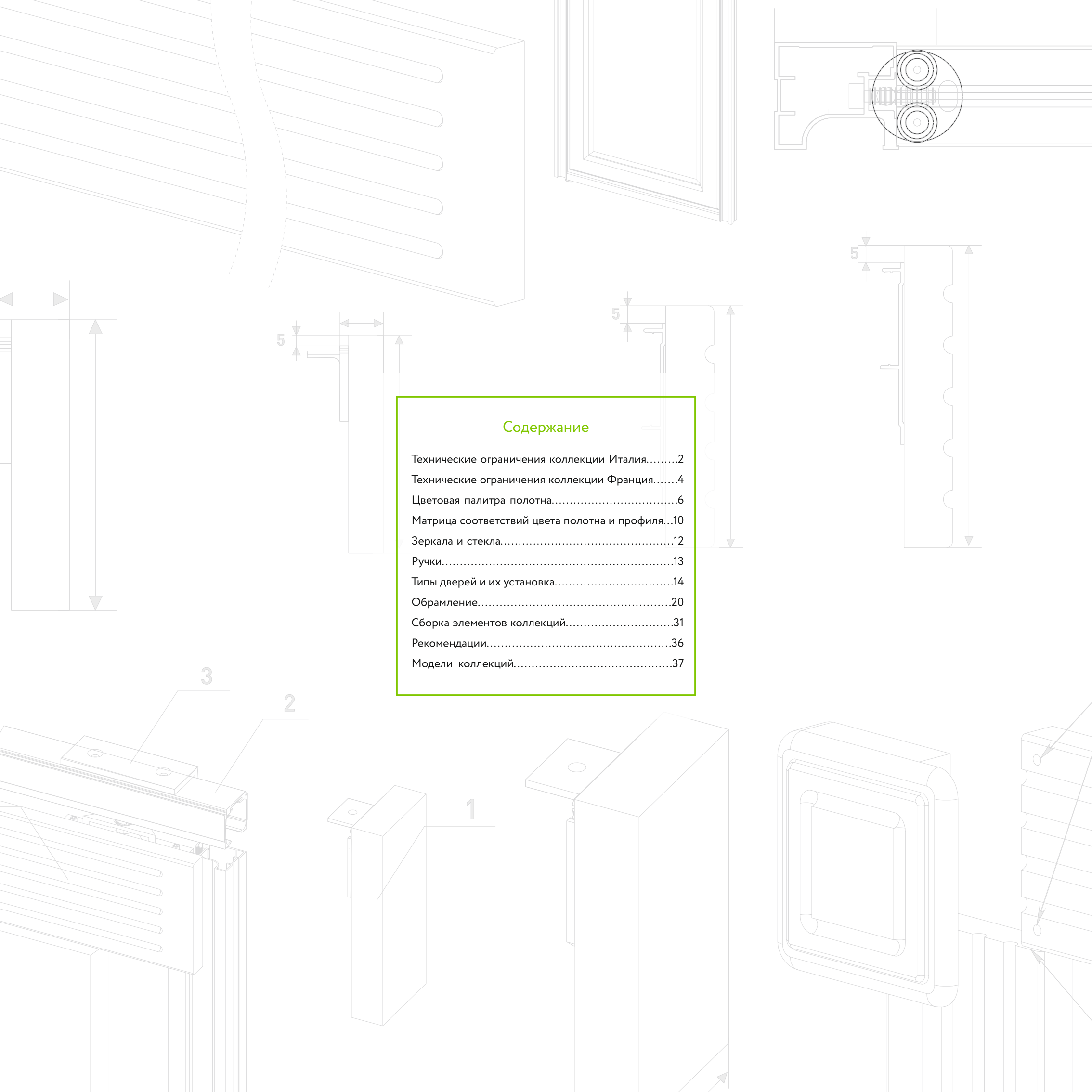


The background of the entire page is a technical drawing on a light brown, textured paper. It features various line drawings of door profiles, including side views, cross-sections, and detail views. Some drawings include dimension lines with arrows and the number '5'. A central green square contains the brand name and product information. At the bottom, there are numbered callouts (1, 2, 3) pointing to specific parts of a door assembly.

**ARISTO**<sup>®</sup>

aluminium  
profile system

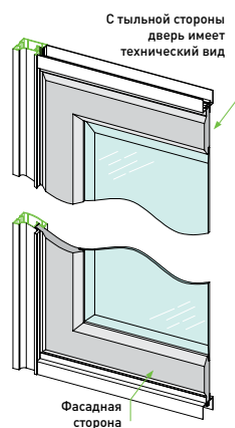
Технический каталог 2019 | коллекции дверей ARISTO



## Содержание

Технические ограничения коллекции Италия.....	2
Технические ограничения коллекции Франция.....	4
Цветовая палитра полотна.....	6
Матрица соответствий цвета полотна и профиля...10	
Зеркала и стекла.....	12
Ручки.....	13
Типы дверей и их установка.....	14
Обрамление.....	20
Сборка элементов коллекций.....	31
Рекомендации.....	36
Модели коллекций.....	37

Технические ограничения.  
Коллекция «Италия»



### Односторонние двери

модель			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>FLORENCE</b> ФЛОРЕНЦИЯ												
система	профиль	размеры										
<b>раздвижная</b> 	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
<b>стационарная</b> 	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	
		ширина	400-1000	400-1000	500-1000	400-1000	500-1000	400-1000	500-1000	500-1000	500-1000	
<b>подвесная</b> 	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	
<b>распашная</b> 	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	
		ширина	400-550	400-550	500-550	400-550	500-550	400-550	500-550	500-550	500-550	
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	
		ширина	400-550	400-550	500-550	400-550	500-550	400-550	500-550	500-550	500-550	

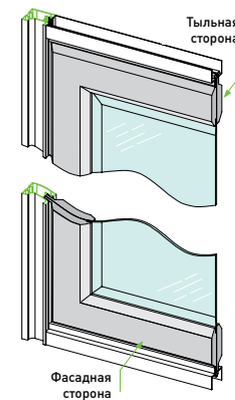
модель			1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>VERONA</b> ВЕРОНА											
система	профиль	размеры									
<b>раздвижная</b> 	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
<b>стационарная</b> 	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000
<b>подвесная</b> 	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
<b>распашная</b> 	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550	400-550

модель			1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>VENICE</b> ВЕНЕЦИЯ											
система	профиль	размеры									
<b>раздвижная</b> 	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000
<b>стационарная</b> 	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000
<b>подвесная</b> 	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000

Двухсторонние двери

ARISTO

модель			1	2	3	4	5	6	7	8	9
											
система	профиль	размеры									
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-1000	400-1000	500-1000	400-1000	500-1000	400-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*
	C/Flat	высота	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Fusion	высота	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x	x	x	x



модель			1	2	3	4	5	6	7	8	9
											
система	профиль	размеры									
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000	400-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*
	C/Flat	высота	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Fusion	высота	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x	x	x	x

модель			1	2	3	4	5	6	7	8	9
											
система	профиль	размеры									
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000	610-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	610-900(1000)*	610-900(1000)*	610-900(1000)*	610-900(1000)*	610-900(1000)*	610-900(1000)*	610-900(1000)*	610-900(1000)*	610-900(1000)*



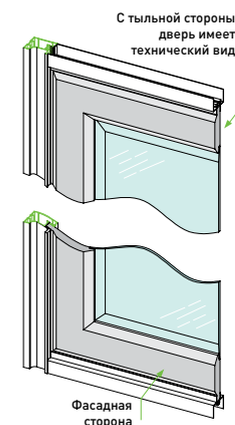
\* Ширина двери:  
 - при высоте от 1800 до 2500 - до 1000 мм  
 - при высоте от 2501 до 2808 - до 900 мм

Рекомендации:  
 Рекомендуемый минимальный  
 размер ширины двери  
 - 1/4 её высоты.

Односторонние двери

модель			1	2	3	4	5	6
								
система	профиль	размеры						
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	400-1000	400-1000	400-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	x	x	x	400-550	400-550	400-550
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	x	x	x	400-550	400-550	400-550

Технические ограничения.  
Коллекция «Франция»



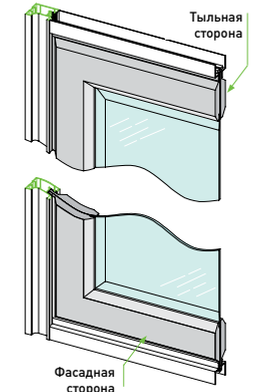
модель			1	2	3	3.1	4	5	6	6.1	7	8	8.1
													
система	профиль	размеры											
	C/Flat	высота	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000
	Fusion	высота	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808
		ширина	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000
	Fusion	высота	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808
		ширина	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000
	Fusion	высота	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808
		ширина	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000

модель			90.1	90.2	100.2	90.3	100.3	90.4	100.4	90.5	100.5	90.6	100.6	90.7	100.7	90.8	100.8	90.9
																		
система	профиль	размеры																
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	400-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	400-1000
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	400-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	500-550	400-550

Двухсторонние двери

ARISTO

модель			1	2	3	4	5	6
								
система	профиль	размеры						
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	500-1000	500-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	400-1000	400-1000	400-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	600-900(1000)*	600-900(1000)*	600-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*	500-900(1000)*
	C/Flat	высота	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x
	Fusion	высота	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x



модель			1	2	3	3.1	4	5	6	6.1	7	8	8.1
													
система	профиль	размеры											
	C/Flat	высота	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808
		ширина	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000	600-1000
	Fusion	высота	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808
		ширина	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000	620-1000
	Fusion	высота	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808	1950-2808
		ширина	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*	620-900(1000)*



\* Ширина двери:  
- при высоте от 1800 до 2500 - до 1000 мм  
- при высоте от 2501 до 2808 - до 900 мм

**Рекомендации:**  
Рекомендуемый минимальный размер ширины двери - 1/4 её высоты.

модель			90.1	90.2	100.2	90.3	100.3	90.4	100.4	90.5	100.5	90.6	100.6	90.7	100.7	90.8	100.8	90.9
																		
система	профиль	размеры																
	C/Flat	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-1000
	Fusion	высота	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808	1800-2808
		ширина	500-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-1000
	Fusion	высота	1808-2808	1808-2808	1808-2500	1808-2808	1808-2500	1808-2808	1808-2500	1808-2808	1808-2500	1808-2808	1808-2500	1808-2808	1808-2500	1808-2808	1808-2500	1808-2808
		ширина	500-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-900	900-1000	500-1000
	C/Flat	высота	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Fusion	высота	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		ширина	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Цветовая палитра полотна

НОВИНКА

WHITE MATTE  
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ

НОВИНКА

IVORY  
СЛОНОВАЯ КОСТЬ

НОВИНКА

GREY SILK  
СЕРЫЙ ШЕЛК

WHITE CREAM  
БЕЛЫЙ КРЕМ

WHITE PEARL  
БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ

GOLD  
ЗОЛОТО



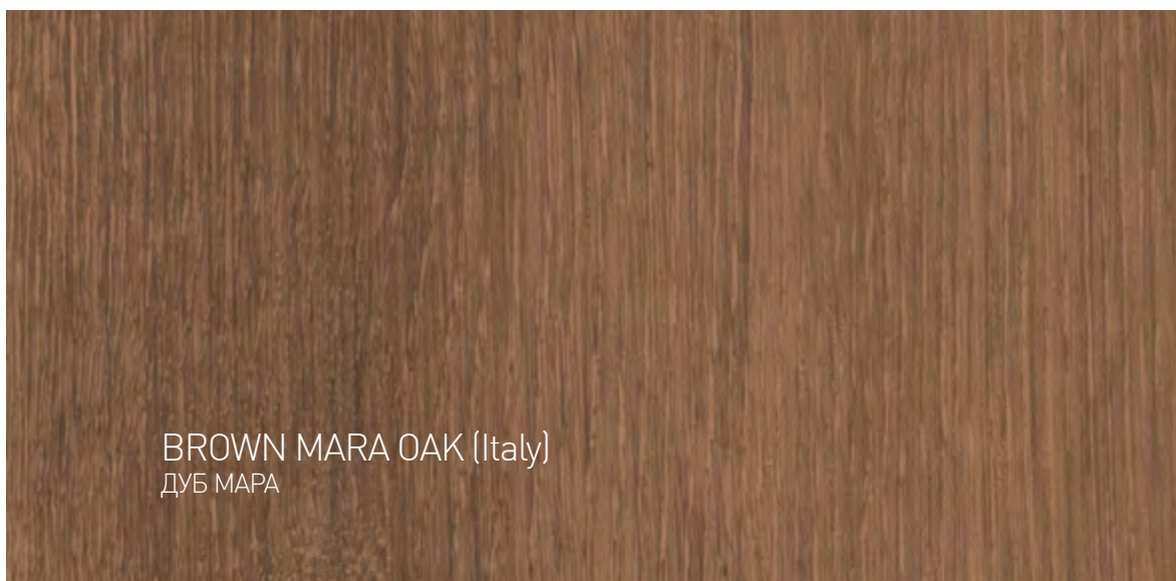
CANVAS GREY  
ХОЛСТ СЕРЫЙ



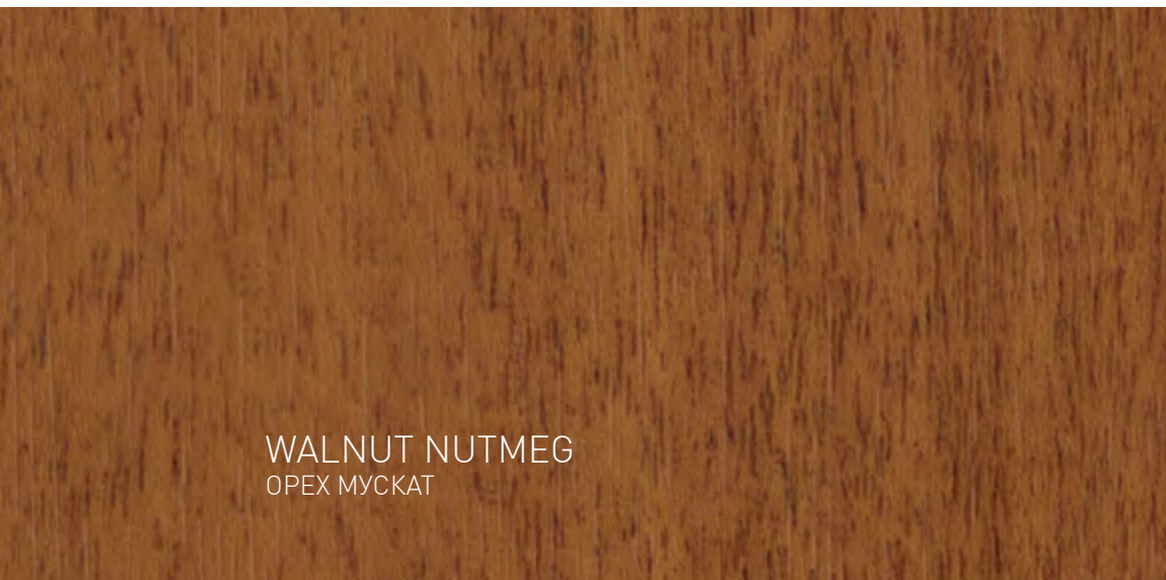
LINDEN  
ЛИПА ОЛИВЬЕРА



OAK SAHN  
ДУБ САНОМА



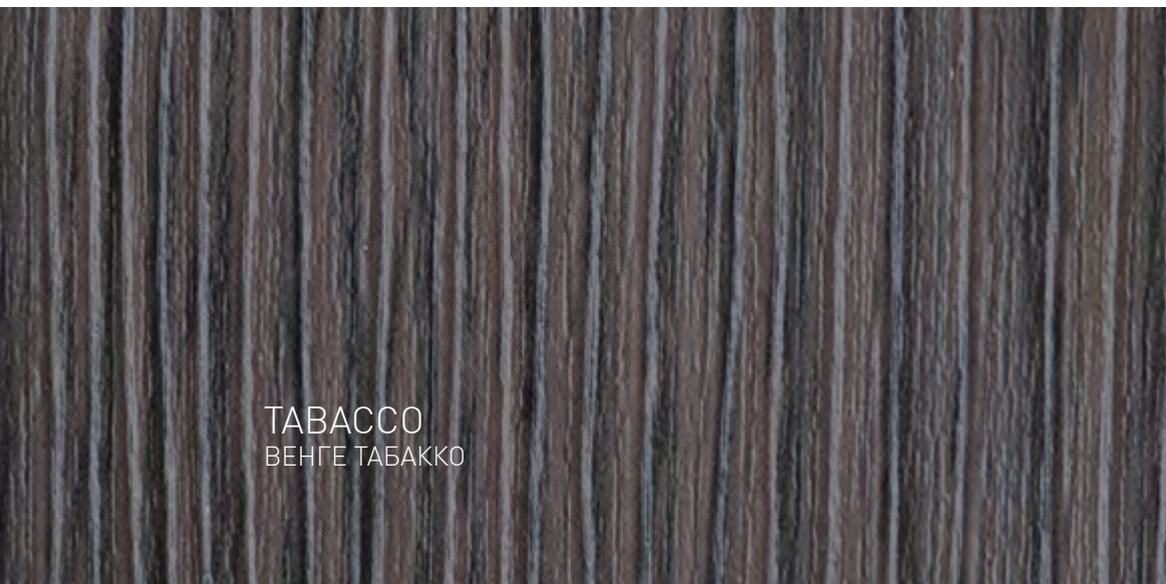
BROWN MARA OAK (Italy)  
ДУБ МАРА



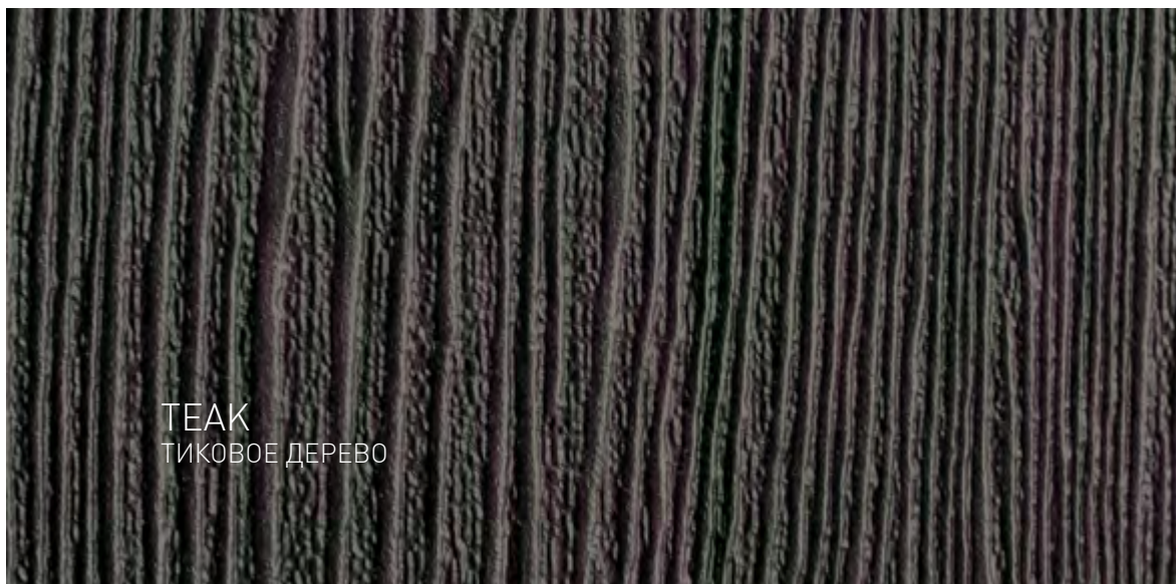
WALNUT NUTMEG  
ОРЕХ МУСКАТ



WALNUT EUROPEAN  
ОРЕХ ЕВРОПЕЙСКИЙ



TABACCO  
ВЕНГЕ ТАБАККО



ТЕАК  
ТИКОВОЕ ДЕРЕВО

## Цветовая палитра патинации полотна

**Патинирование** – сложный процесс обработки мебельного фасада специальными составами для достижения эффекта искусственного состаривания поверхности.

Технология позволяет повторить естественный процесс окисления материалов, схожий с природной патиной, подчеркивая текстуру поверхности, красоту рельефа и фрезеровки.

- Эффект состаривания придает мебели благородство антикварных вещей
- Патинирующие составы наносятся и втираются вручную профессиональными мастерами– художниками. Сверху покрываются защитным слоем лака.
- Позволяет воссоздавать в интерьере стилистику истинной классики и романтического прованса, используя современные, но искусственно состаренные предметы мебели.

НОВИНКА

WHITE MATTE/  
PATINA SILVER  
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/  
ПАТИНА СЕРЕБРО

НОВИНКА

WHITE MATTE/  
PATINA BEIGE  
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/  
ПАТИНА БЕЖЕВАЯ

НОВИНКА

WHITE MATTE/  
PATINA GOLD  
БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/  
ПАТИНА ЗОЛОТО

НОВИНКА

IVORY/PATINA  
SILVER  
СЛОНОВАЯ КОСТЬ/  
ПАТИНА СЕРЕБРО

НОВИНКА

IVORY/  
PATINA BEIGE  
СЛОНОВАЯ КОСТЬ/  
ПАТИНА БЕЖЕВАЯ

НОВИНКА

IVORY/  
PATINA GOLD  
СЛОНОВАЯ КОСТЬ/  
ПАТИНА ЗОЛОТО



WHITE CREAM/  
PATINA GOLD  
БЕЛЫЙ КРЕМ/  
ПАТИНА ЗОЛОТО



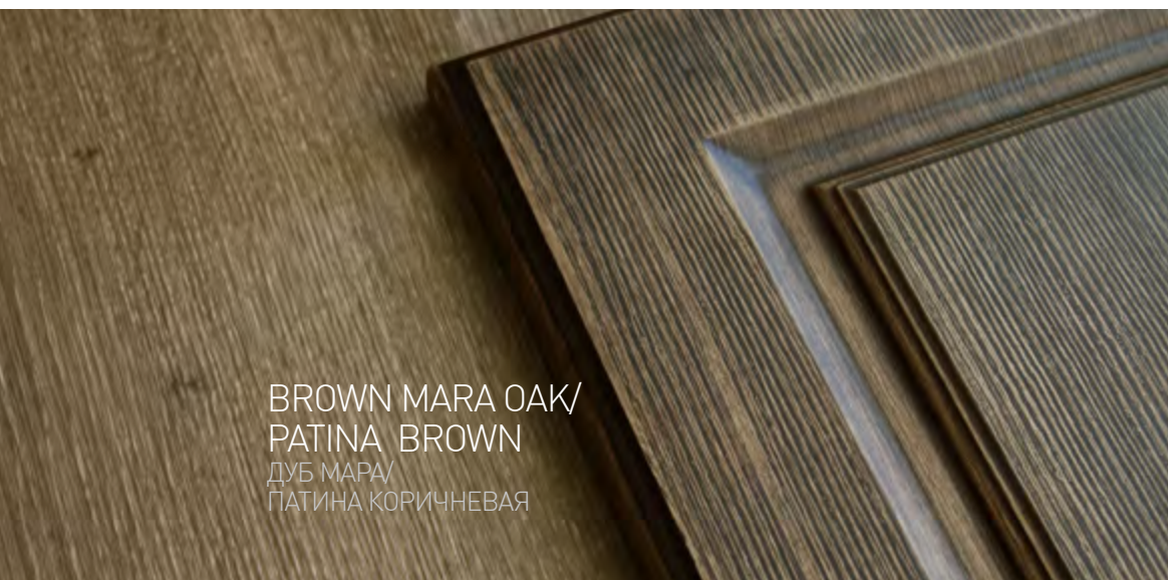
WHITE CREAM/  
PATINA SILVER  
БЕЛЫЙ КРЕМ/  
ПАТИНА СЕРЕБРО



WHITE CREAM/  
PATINA BEIGE  
БЕЛЫЙ КРЕМ/  
ПАТИНА БЕЖЕВАЯ



BROWN MARA OAK/  
PATINA GOLD  
ДУБ МАРА/  
ПАТИНА ЗОЛОТО



BROWN MARA OAK/  
PATINA BROWN  
ДУБ МАРА/  
ПАТИНА КОРИЧНЕВАЯ

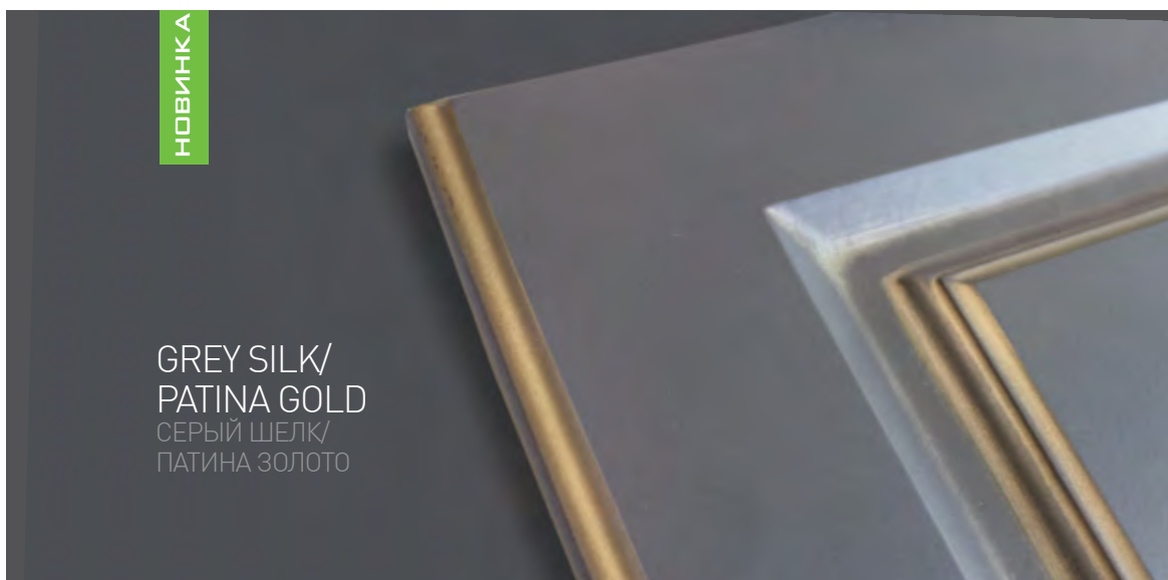


TABACCO/  
PATINA SILVER  
ВЕНГЕ ТАБАККО/  
ПАТИНА СЕРЕБРО



НОВИНКА

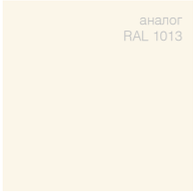
GREY SILK/  
PATINA SILVER  
СЕРЫЙ ШЕЛК/  
ПАТИНА СЕРЕБРО

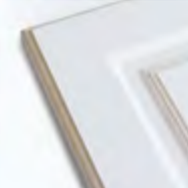
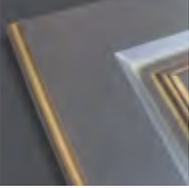


НОВИНКА

GREY SILK/  
PATINA GOLD  
СЕРЫЙ ШЕЛК/  
ПАТИНА ЗОЛОТО

# Матрица соответствий цвета полотна и профиля

<p>аналог RAL 9003</p> 	Профиль Flat		Профиль Fusion			Профиль C		Профиль Flat		Профиль Fusion			Профиль C		Профиль Flat		Профиль Fusion			Профиль C	
<p>WHITE MATTE БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ</p>	Белый матовый	Белый матовый	GOLD ЗОЛОТО	Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый	Золото матовое	OAK SAHN ДУБ САНОМА	Дуб кантри	Дуб кантри	WALNUT NUTMEG ОРЕХ МУСКАТ	Орех французский									
<p>аналог RAL 1013</p> 							Дуб дымчатый	Дуб дымчатый	Дуб дымчатый						Орех итальянский						
<p>IVORY СЛОНОВАЯ КОСТЬ</p>	Слоновая кость	Слоновая кость	LINDEN ЛИПА ОЛИВЬЕРА	Дуб дымчатый	Дуб дымчатый	Дуб дымчатый	Дуб неаполь	Дуб неаполь	CANVAS GREY ХОЛСТ СЕРЫЙ	Дуб неаполь	Дуб неаполь	WALNUT EUROPEAN ОРЕХ ЕВРОПЕЙСКИЙ									
							Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый					Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый	WHITE PEARL БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ				
<p>GREY SILK СЕРЫЙ ШЕЛК</p>	Серый шелк	Серый шелк	WHITE CREAM БЕЛЫЙ КРЕМ	Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый	Дуб белый										
							Дуб серый	Дуб серый	Дуб серый					Венге темный	Венге темный	Венге темный	TEAK ТИКОВОЕ ДЕРЕВО				
<p>BROWN MARA OAK ДУБ МАРА</p>	Орех благородный	Орех благородный	TABACCO ВЕНГЕ ТАБАККО	Дуб серый	Дуб серый	Дуб серый	Венге темный	Венге темный	Венге темный	Венге темный	Венге темный										

	Профиль C	Профиль Flat	Профиль Fusion		Профиль C	Профиль Flat	Профиль Fusion		Профиль Flat	Профиль Fusion		Профиль Flat	Профиль Fusion
 <p>WHITE CREAM/ PATINA SILVER БЕЛЫЙ КРЕМ/ ПАТИНА СЕРЕБРО</p>				 <p>WHITE CREAM/ PATINA GOLD БЕЛЫЙ КРЕМ/ ПАТИНА ЗОЛОТО</p>				 <p>WHITE MATTE/ PATINA SILVER БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/ ПАТИНА СЕРЕБРО</p>			 <p>IVORY/ PATINA SILVER СЛОНОВАЯ КОСТЬ/ ПАТИНА СЕРЕБРО</p>		
 <p>BROWN MARA OAK/ PATINA GOLD ДУБ МАРА/ПАТИНА ЗОЛОТО</p>			 <p>WHITE CREAM/ PATINA BEIGE БЕЛЫЙ КРЕМ/ ПАТИНА БЕЖЕВАЯ</p>				 <p>WHITE MATTE/ PATINA BEIGE БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/ ПАТИНА БЕЖЕВАЯ</p>			 <p>IVORY/ PATINA BEIGE СЛОНОВАЯ КОСТЬ/ ПАТИНА БЕЖЕВАЯ</p>			
 <p>TABACCO/ PATINA SILVER ВЕНГЕ ТАБАККО/ ПАТИНА СЕРЕБРО</p>				 <p>BROWN MARA OAK/ PATINA BROWN ДУБ МАРА/ ПАТИНА КОРИЧНЕВАЯ</p>			 <p>WHITE MATTE/ PATINA GOLD БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/ ПАТИНА ЗОЛОТО</p>			 <p>IVORY/ PATINA GOLD СЛОНОВАЯ КОСТЬ/ ПАТИНА ЗОЛОТО</p>			
 <p>GREY SILK/ PATINA SILVER СЕРЫЙ ШЕЛК/ ПАТИНА СЕРЕБРО</p>			 <p>GREY SILK/ PATINA GOLD СЕРЫЙ ШЕЛК/ ПАТИНА ЗОЛОТО</p>			<p>Серый шелк/ патина золото</p>	<p>Серый шелк/ патина золото</p>						

## Зеркала и стекла

### Варианты наполнения

- зеркало 4 мм (с серебряным отражающим покрытием)
- зеркало сатинат 4 мм (матированное химическим травлением поверхности)
- зеркало бронза 4 мм (с бронзовым отражающим покрытием)
- стекло 4 мм (прозрачное)
- стекло сатинат 4 мм (матированное химическим травлением поверхности)
- стекло бронза 4 мм (прозрачное)

По периметру витража выполнен фацет шириной 20–25 мм.

Стекла и зеркала покрыты специальной пленкой, повышающей их прочность и защищающей от осколков.



Зеркало



Зеркало сатинат



Зеркало бронза



Стекло



Стекло сатинат



Стекло бронза

# Ручки

На тыльной стороне дверей предусмотрена врезная ручка.  
Ручка представлена в двух цветах и устанавливается по схеме:

### Варианты ручек

### Рекомендуемый цвет полотна



1000 мм

Тыльная сторона



15.113.75.16  
Ручка врезная, старое серебро  
Видимый размер ручки, 15\*30\*90 мм



15.113.75.04  
Ручка врезная, старая бронза  
Видимый размер ручки, 15\*30\*90 мм

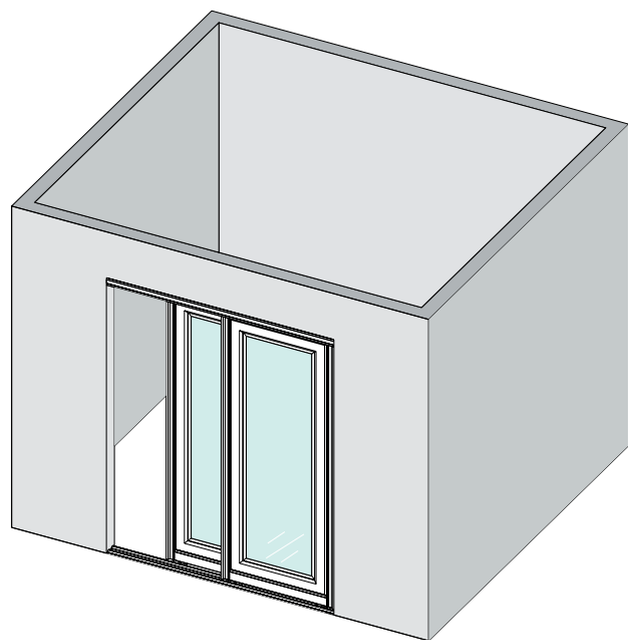
	WHITE MATTE СЛОНОВАЯ КОСТЬ		WHITE CREAM/PATINA SILVER БЕЛЫЙ КРЕМ/ПАТИНА СЕРЕБРО
	IVORY СЛОНОВАЯ КОСТЬ		WHITE MATTE/PATINA SILVER БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/ПАТИНА СЕРЕБРО
	WHITE CREAM БЕЛЫЙ КРЕМ		WHITE MATTE/PATINA BEIGE БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/ПАТИНА БЕЖЕВАЯ
	WHITE PEARL БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ		IVORY/PATINA SILVER СЛОНОВАЯ КОСТЬ/ПАТИНА СЕРЕБРО
	LINDEN ЛИПА ОЛЬВЬЕРА		IVORY/PATINA BEIGE СЛОНОВАЯ КОСТЬ/ПАТИНА БЕЖЕВАЯ
	TABACCO ВЕНГЕ ТАБАККО		WHITE CREAM/PATINA BEIGE БЕЛЫЙ КРЕМ/ПАТИНА БЕЖЕВАЯ
	TEAK ТИКОВОЕ ДЕРЕВО		TABACCO/PATINA SILVER ВЕНГЕ ТАБАККО/ПАТИНА СЕРЕБРО
			GREY SILK/PATINA SILVER СЕРЫЙ ШЕЛК/ПАТИНА СЕРЕБРО

	WHITE MATTE СЛОНОВАЯ КОСТЬ		WHITE MATTE/PATINA BEIGE БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/ПАТИНА БЕЖЕВАЯ
	IVORY СЛОНОВАЯ КОСТЬ		IVORY/PATINA BEIGE СЛОНОВАЯ КОСТЬ/ПАТИНА БЕЖЕВАЯ
	WHITE CREAM БЕЛЫЙ КРЕМ		WHITE MATTE/PATINA GOLD БЕЛЫЙ МАТОВЫЙ/ПАТИНА ЗОЛОТО
	WHITE PEARL БЕЛЫЙ ЖЕМЧУГ		IVORY/PATINA GOLD СЛОНОВАЯ КОСТЬ/ПАТИНА ЗОЛОТО
	GOLD ЗОЛОТО		WHITE CREAM/PATINA GOLD БЕЛЫЙ КРЕМ/ПАТИНА ЗОЛОТО
	BROWN MARA OAK (Italy) ДУБ МАРА		WHITE CREAM/PATINA BEIGE БЕЛЫЙ КРЕМ/ПАТИНА БЕЖЕВАЯ
	TEAK ТИКОВОЕ ДЕРЕВО		BROWN MARA OAK/ PATINA GOLD ДУБ МАРА/ПАТИНА ЗОЛОТО
			BROWN MARA OAK / PATINA BROWN ДУБ МАРА/ПАТИНА КОРИЧНЕВАЯ
			GREY SILK/PATINA GOLD СЕРЫЙ ШЕЛК/ПАТИНА ЗОЛОТО

## Типы дверей и их установка



### Раздвижные двери



Раздвижные двери идеально подойдут для разделения пространства и создания отдельных функциональных зон. Наличие нижней направляющей позволяет скрыть стык различных покрытий пола и подчеркнуть границы помещений.

#### Фурнитура

- Раздвижная система СТАНДАРТ

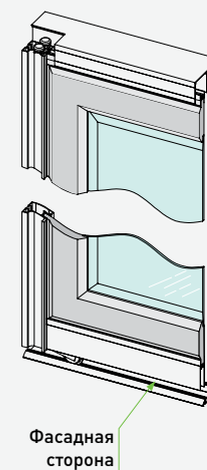
#### Дополнительные возможности

- Доводчик

#### Типы ручек

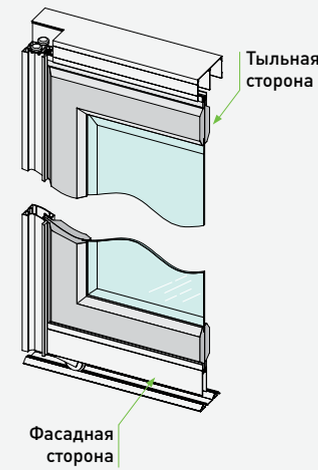
- Односторонние двери с ручкой Fusion, Flat, C
- Двухсторонние двери с ручкой Fusion

#### Односторонняя дверь



Фасадная сторона

#### Двухсторонняя дверь



Тыльная сторона

Фасадная сторона

#### Инструкции

Монтаж раздвижной системы

[www.youtube.com/AristoOfficial](http://www.youtube.com/AristoOfficial)

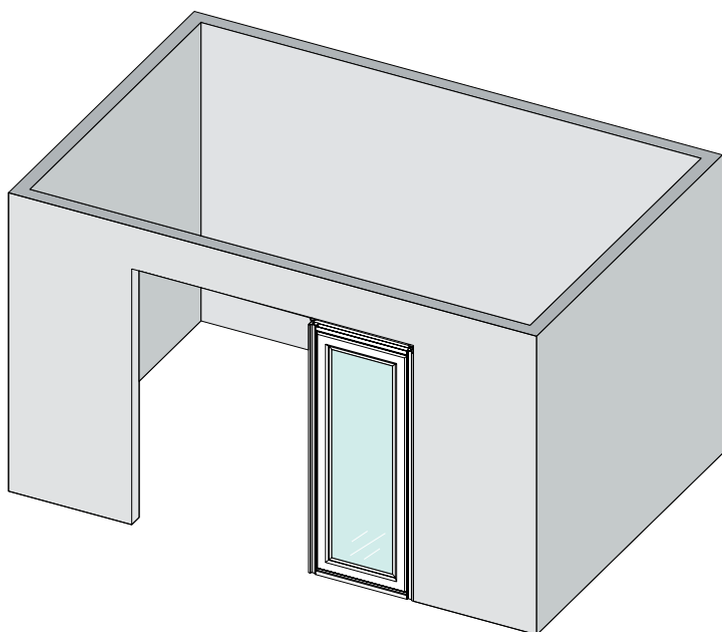
[www.aristo.ru](http://www.aristo.ru)

Технический каталог систем ARISTO

[www.aristo.ru](http://www.aristo.ru)



### Стационарные двери



Перегородка из стационарных дверей поможет изменить планировку: отгородить или полностью изолировать часть помещения. Она жестко крепится к полу и потолку, временно несет функцию постоянных стен.

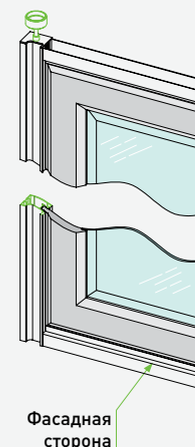
#### Фурнитура

- Стационарная система «4 в 1»

#### Типы ручек

- Односторонние двери с ручкой Fusion
- Двухсторонние двери с ручкой Fusion

#### Односторонняя дверь



Фасадная сторона

#### Двухсторонняя дверь



Тыльная сторона

Фасадная сторона

#### Инструкции

Монтаж стационарных перегородок

[www.youtube.com/AristoOfficial](http://www.youtube.com/AristoOfficial)

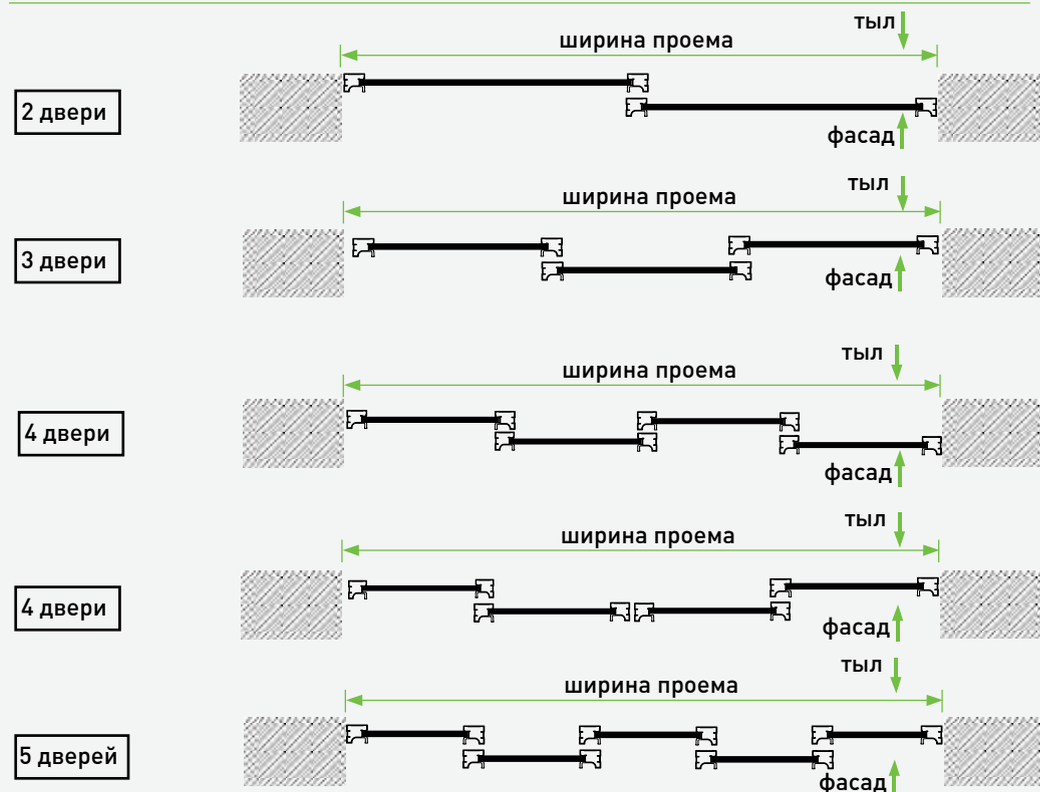
[www.aristo.ru](http://www.aristo.ru)

Технический каталог систем ARISTO

[www.aristo.ru](http://www.aristo.ru)

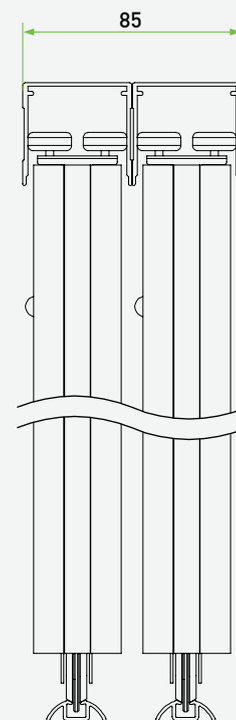


Установка дверей

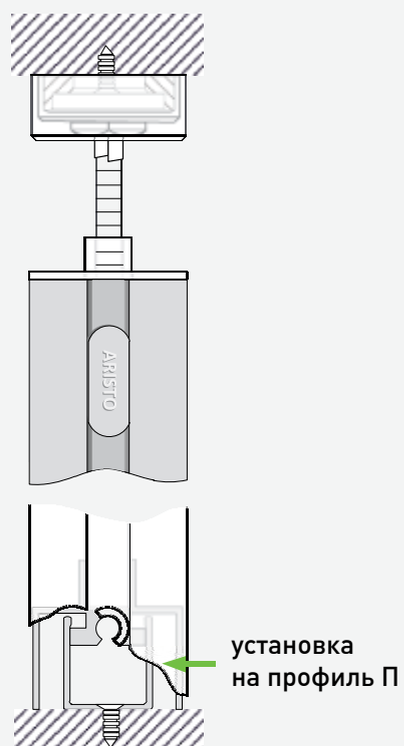


Установка двухсторонних дверей из коллекции Avignon

При установке двухсторонних дверей из коллекции Авиньон используются только однополосные нижние и верхние направляющие, чтобы барельефный элемент не препятствовал свободному ходу дверей.

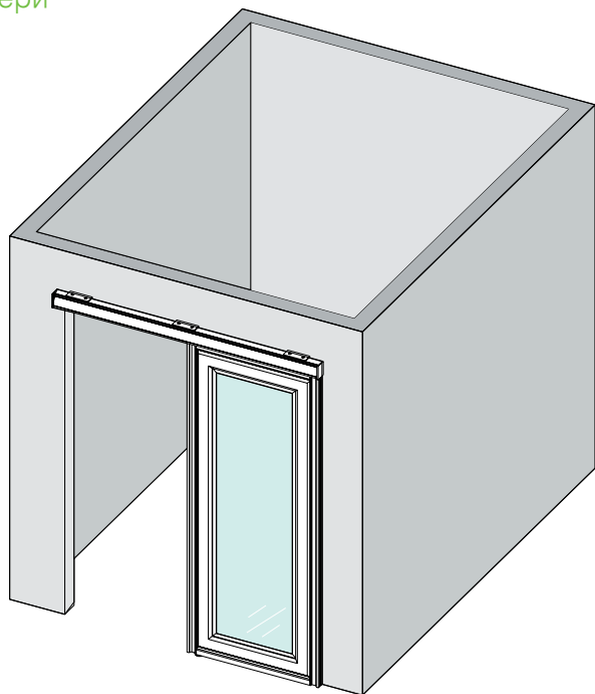


Установка дверей



## Типы дверей и их установка

### Подвесные двери



Подвесные двери можно использовать как межкомнатные двери и как способ временного зонирования. Отсутствие нижнего трека удобно – ничего не мешает проходу, сохраняется целостность интерьера и единство пола.

#### Фурнитура

- Подвесная система «4 в 1»

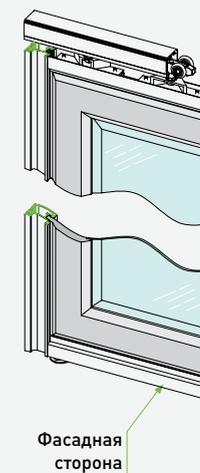
#### Дополнительные возможности

- Доводчик
- Механизм синхронного открывания

#### Типы ручек

- Односторонние двери с ручкой Fusion
- Двухсторонние двери с ручкой Fusion

#### Односторонняя дверь



Фасадная сторона

#### Двухсторонняя дверь



Фасадная сторона

#### Инструкции

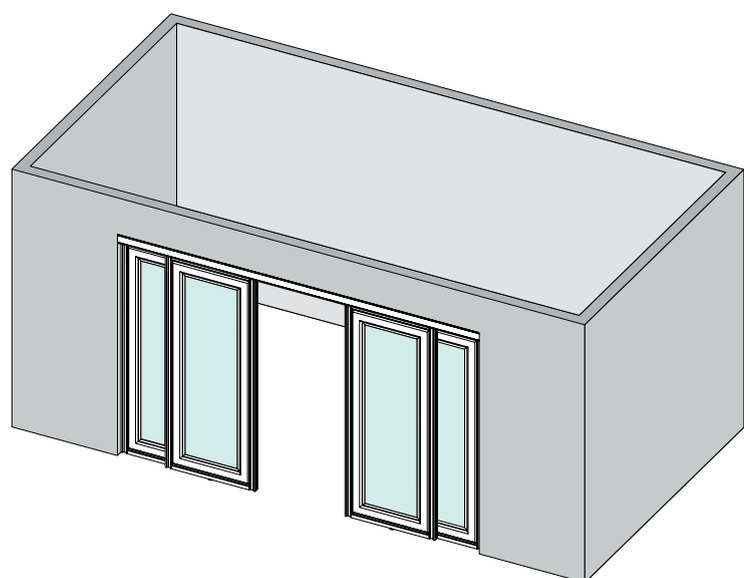
Монтаж подвесных перегородок

Технический каталог систем ARISTO

 [www.youtube.com/AristoOfficial](https://www.youtube.com/AristoOfficial)

 [www.aristo.ru](http://www.aristo.ru)

### Подвесные + стационарные двери



Межкомнатная перегородка состоит из стационарных и подвесных дверей. Она позволяет создать изолированные зоны, двери между которыми при необходимости можно открыть, создав широкий проход, или закрыть.

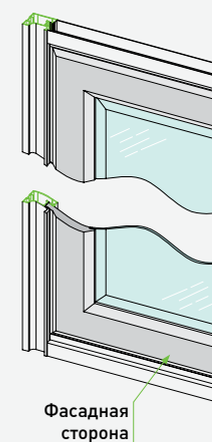
#### Фурнитура

- Подвесная система «4 в 1»
- Стационарная система «4 в 1»

#### Типы ручек

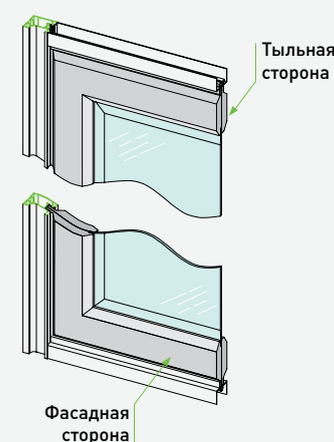
- Односторонние двери с ручкой Fusion
- Двухсторонние двери с ручкой Fusion

#### Односторонняя дверь



Фасадная сторона

#### Двухсторонняя дверь



Фасадная сторона

#### Инструкции

Технический каталог систем ARISTO

 [www.aristo.ru](http://www.aristo.ru)

Установка дверей

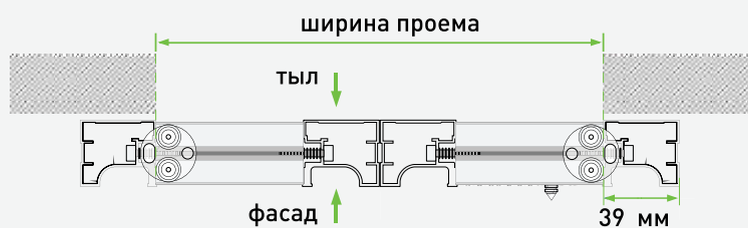
**1 дверь**

- крепление на стену
- 1 направляющая



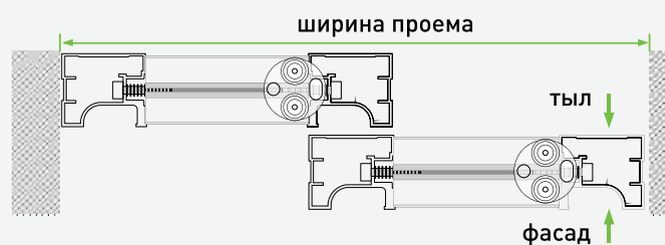
**2 двери**

- крепление на стену
- 1 направляющая



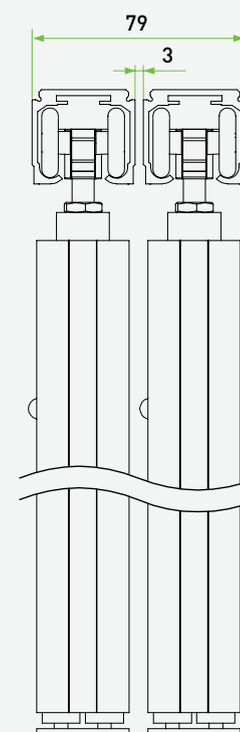
**2 двери**

- крепление в проем
- 2 направляющие



Установка двухсторонних дверей из коллекции Avignon

При использовании двух навесных направляющих необходимо устанавливать их на расстоянии 3 мм друг от друга.



Установка дверей

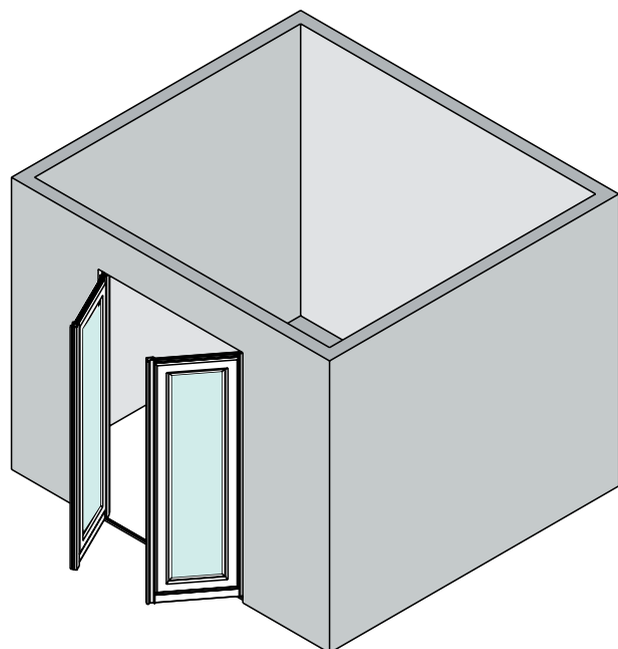
**4 двери**

- крепление в проем
- 2 направляющие



## Типы дверей и их установка

### Распашные двери



При проектировании встроенных шкафов шириной менее 1000 мм целесообразно использовать распашные двери. Угол открывания до 150 градусов. При планировке таких дверей необходимо предусмотреть свободное пространство в зоне открывания.

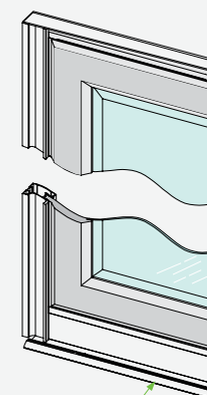
#### Фурнитура

- Стандартная распашная система СТАНДАРТ

#### Типы ручек

- Односторонние двери в ручке Fusion, Flat, C

#### Односторонняя дверь



Фасадная  
сторона

#### Инструкции

Монтаж распашной системы

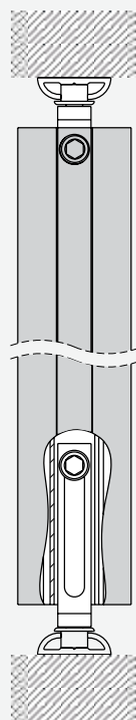
Технический каталог  
систем ARISTO

 [www.youtube.com/AristoOfficial](https://www.youtube.com/AristoOfficial)

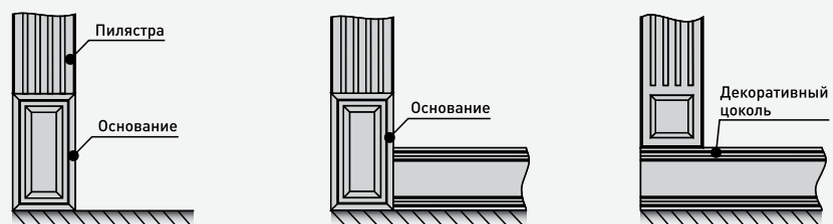
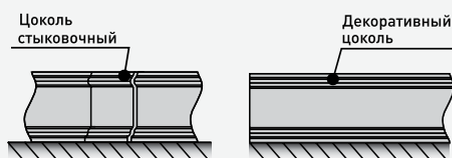
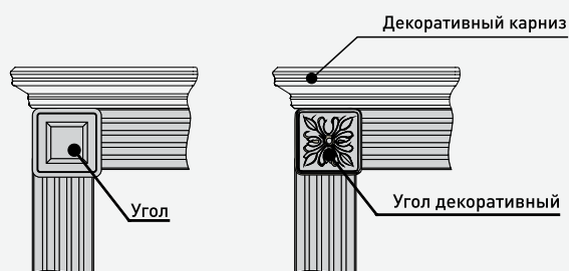
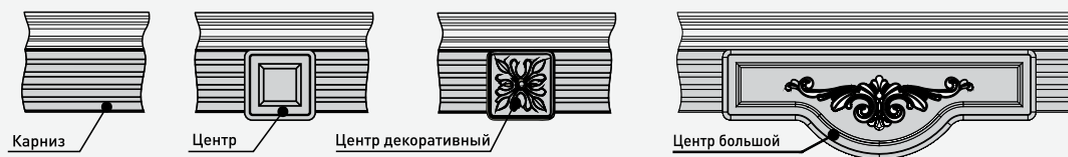
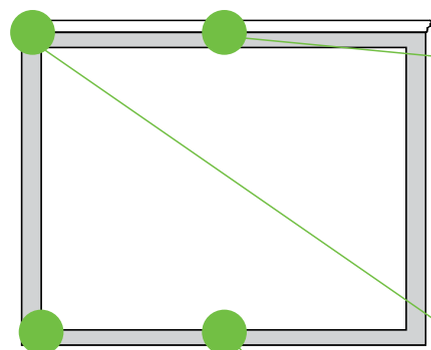
 [www.aristo.ru](http://www.aristo.ru)

Установка дверей

---



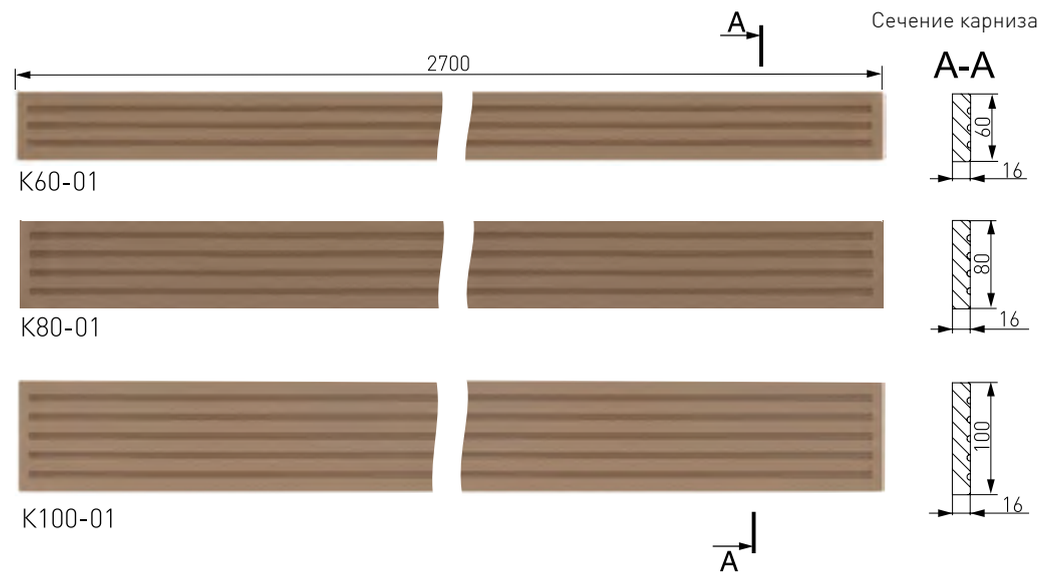
# Обрамление



	Наименование	Размер	Артикул
	Угол, 25 мм	70 мм x 70 мм	УШ60-03
		90 мм x 90 мм	УШ80-03
		110 мм x 110 мм	УШ100-03
	Угол декоративный, 25 мм	70 мм x 70 мм	УДШ60-03
		90 мм x 90 мм	УДШ80-03
		110 мм x 110 мм	УДШ100-03
	Центр, 25 мм	70 мм x 70 мм	ЦШ60-02
		90 мм x 90 мм	ЦШ80-02
		110 мм x 110 мм	ЦШ100-02
	Центр декоративный, 25 мм	70 мм x 70 мм	ЦДШ60-02
		90 мм x 90 мм	ЦДШ80-02
		110 мм x 110 мм	ЦДШ100-02
	Центр большой, 25 мм	400 мм x 140 мм	ЦБШ80-02
		400 мм x 160 мм	ЦБШ100-02
	Карниз, 16 мм Карниз, двухсторонний 16 мм	2700 мм x 60 мм	K60-01 K60-01./1+1
		2700 мм x 80 мм	K80-01 K80-01./1+1
		2700 мм x 100 мм	K100-01 K100-01./1+1
	Карниз декоративный, 25 мм	2700 мм x 80 мм	ДКМ80-01
		2700 мм x 120 мм	ДКБ120-01
	Цоколь стыковочный, 32 мм	80 мм x 60 мм	У.РІ80-01
	Цоколь декоративный, 25 мм	2700 мм x 80 мм	ДЦ80-02
	Основание, 25 мм	150 мм x 60 мм	О60-01
		150 мм x 80 мм	О80-01
		150 мм x 100 мм	О100-01
	Пилястра, 16 мм	2700 мм x 60 мм	П60-01
		2700 мм x 80 мм	П80-01
		2700 мм x 100 мм	П100-01

# Обрамление

## Карниз, 16 мм

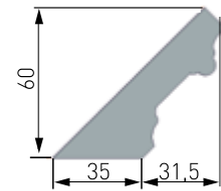


## Карниз декоративный, 25 мм

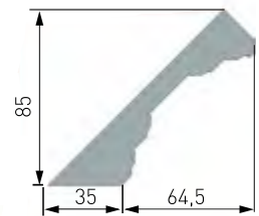
Малый декоративный карниз, 25 мм



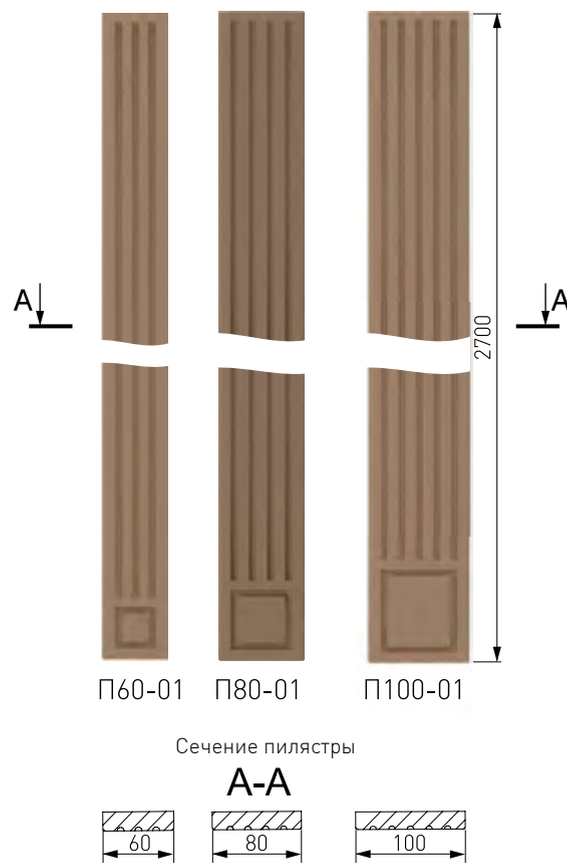
Сечение карниза



Большой декоративный карниз, 25 мм



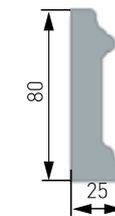
## Пилястра, 16 мм



## Цоколь декоративный, 25 мм



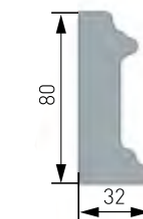
Сечение цоколя декоративного



## Цоколь стыковочный, 32 мм



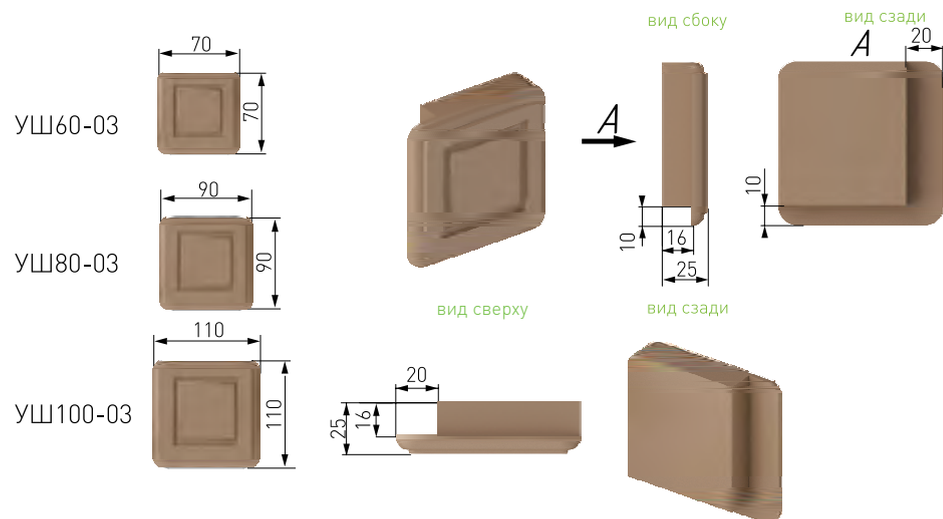
Сечение цоколя декоративного



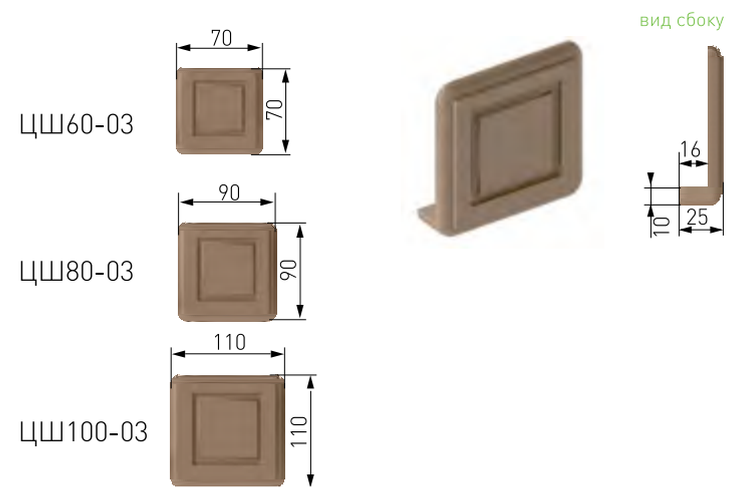


# Обрамление

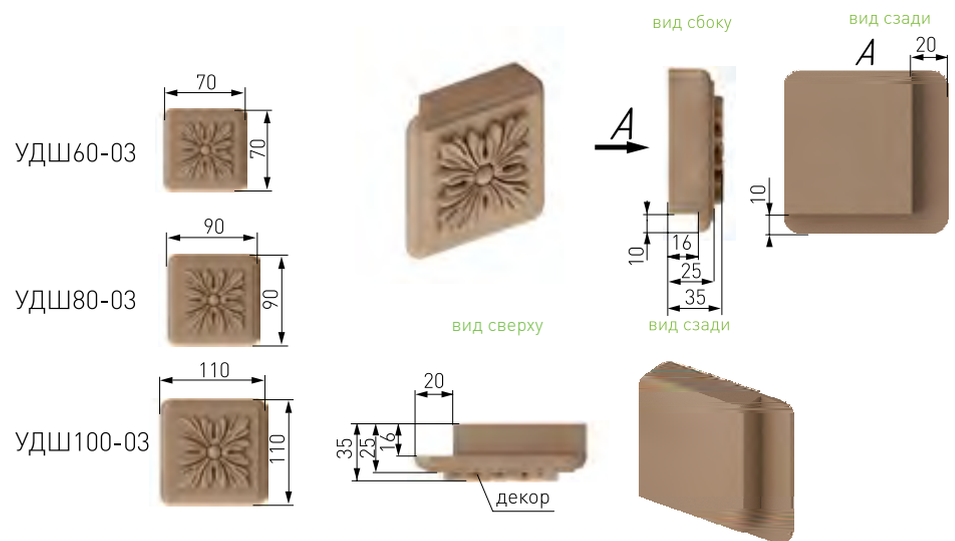
## «Угол» (правый/левый) 25 мм



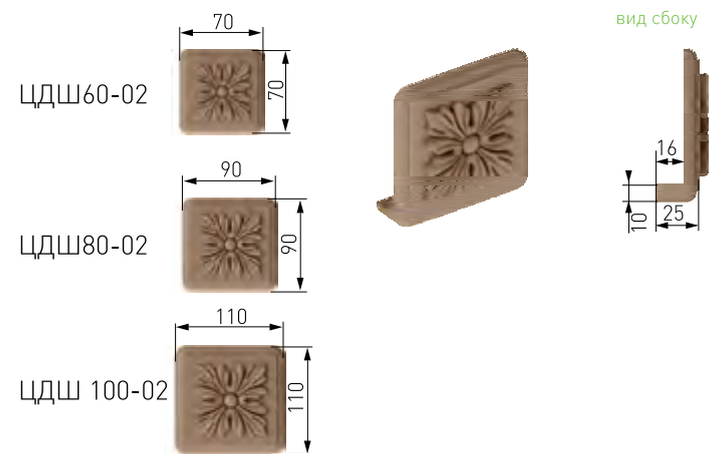
## «Центр», 25 мм



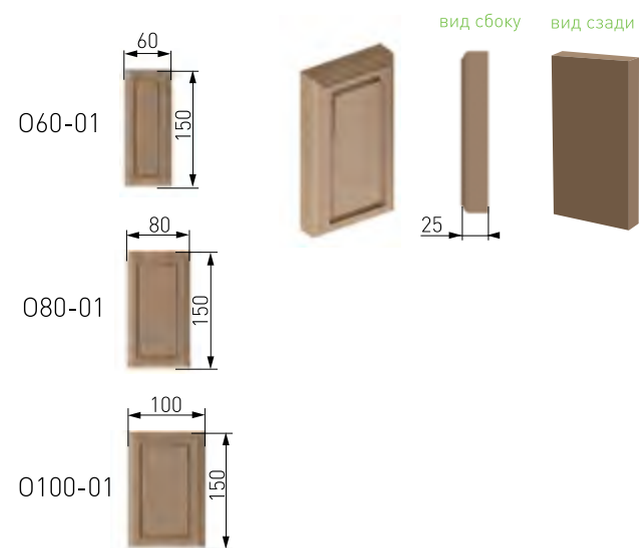
## «Угол декоративный» (правый/левый) 25 мм



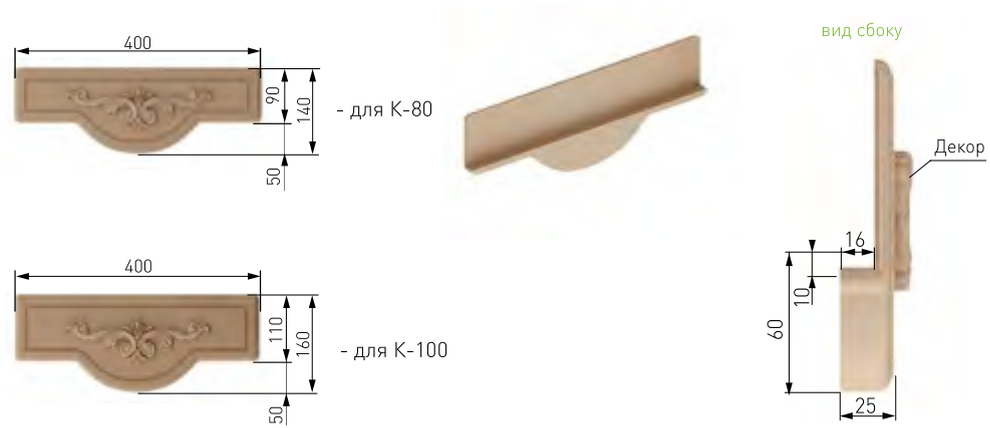
## «Центр декоративный», 25 мм



«Основание», 25 мм



«Центр большой», 25 мм

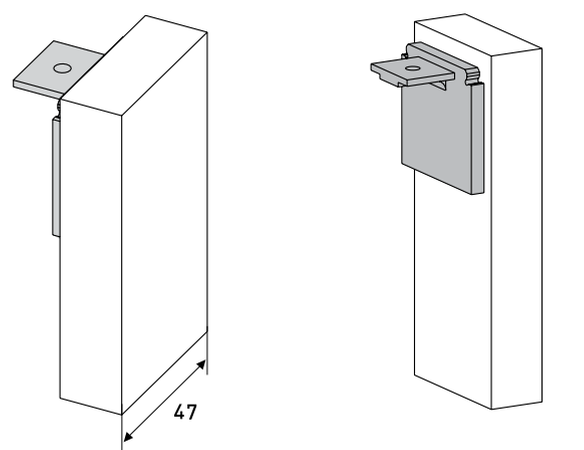


## Обрамление для подвесных дверей с креплением на стену

### Дополнительные элементы

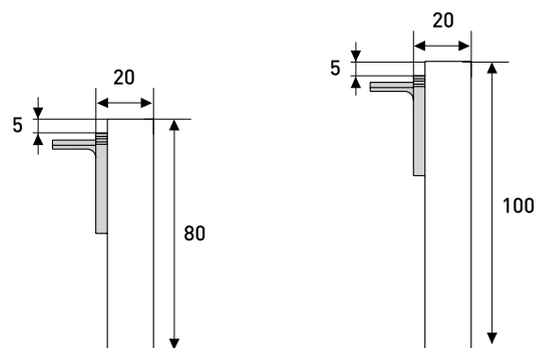
Чтобы ваши классические подвесные двери, закрепленные на стену, приобрели законченный вид, рекомендуем вам использовать специально предусмотренные для таких случаев дополнительные декоративные элементы, а именно: торцевую МДФ заглушку и карниз с креплением в размер.

#### Торцевая МДФ заглушка для подвесной направляющей



Фасадная сторона

Тыльная сторона



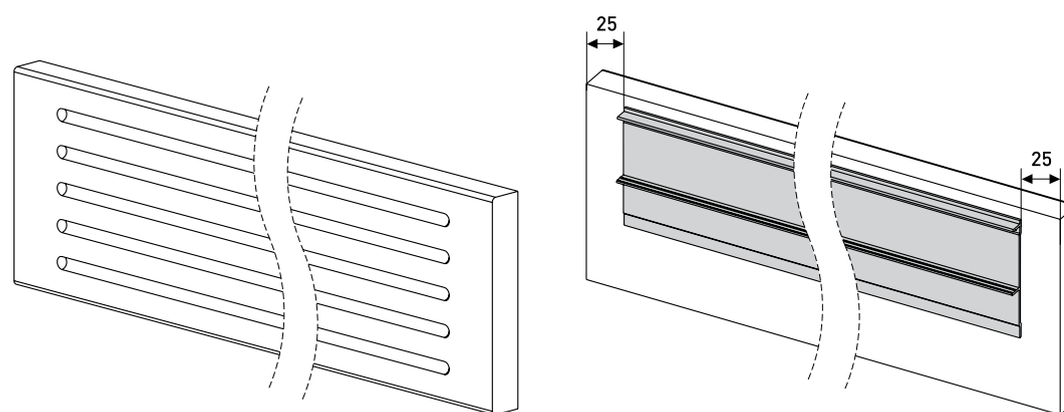
U.TZ80-01

U.TZ100-01

Варианты. Вид сбоку

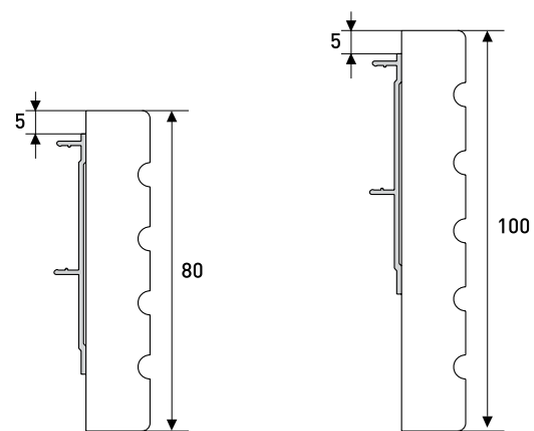
Наименование	Артикул	Размер
Торцевая МДФ заглушка 80 мм для подвесной направляющей	U.TZ80-01	(В)80 *(Ш) 47
Торцевая МДФ заглушка 100 мм для подвесной направляющей	U.TZ100-01	(В)100 *(Ш) 47

#### Карниз с креплением для подвесной направляющей в размер, МДФ 16 мм



Фасадная сторона

Тыльная сторона



U.KPR80-01

U.KPR100-01

Варианты. Вид сбоку

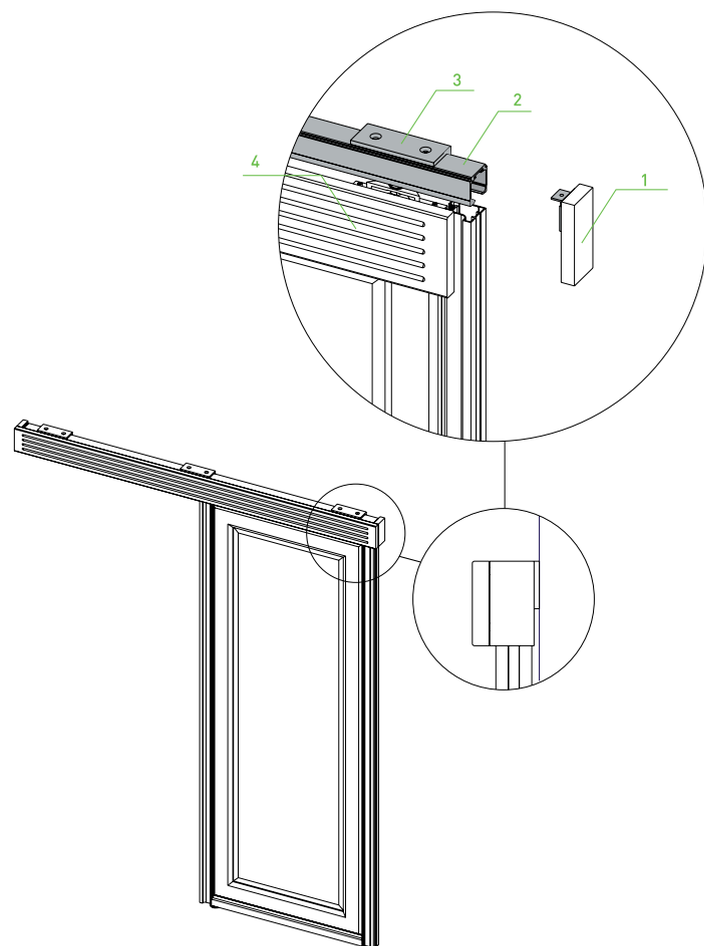
Наименование	Артикул	Размер
Карниз 80 мм с креплением для подвесной направляющей в размер, МДФ 16 мм	U.KPR80-01	(В)80 *(Ш)
Карниз 100 мм с креплением для подвесной направляющей в размер, МДФ 16 мм	U.KPR100-01	(В)100 *(Ш)

Установка дополнительных элементов

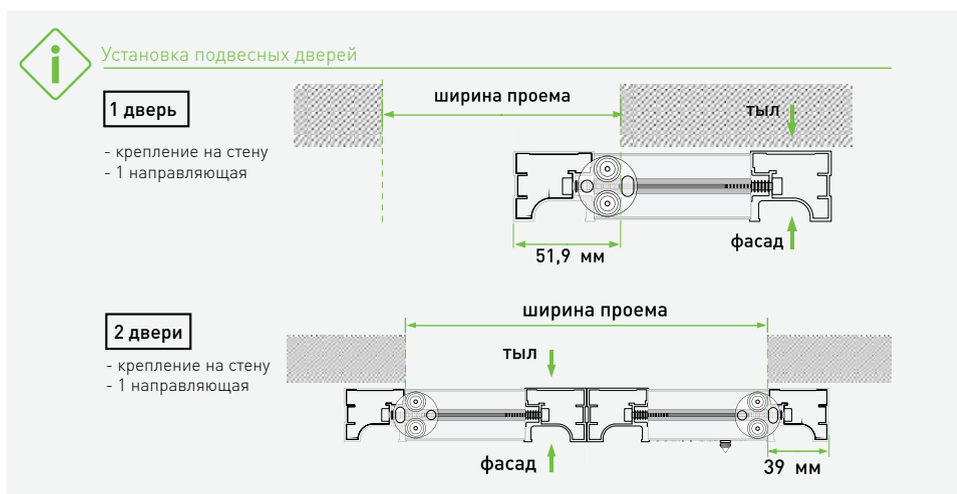
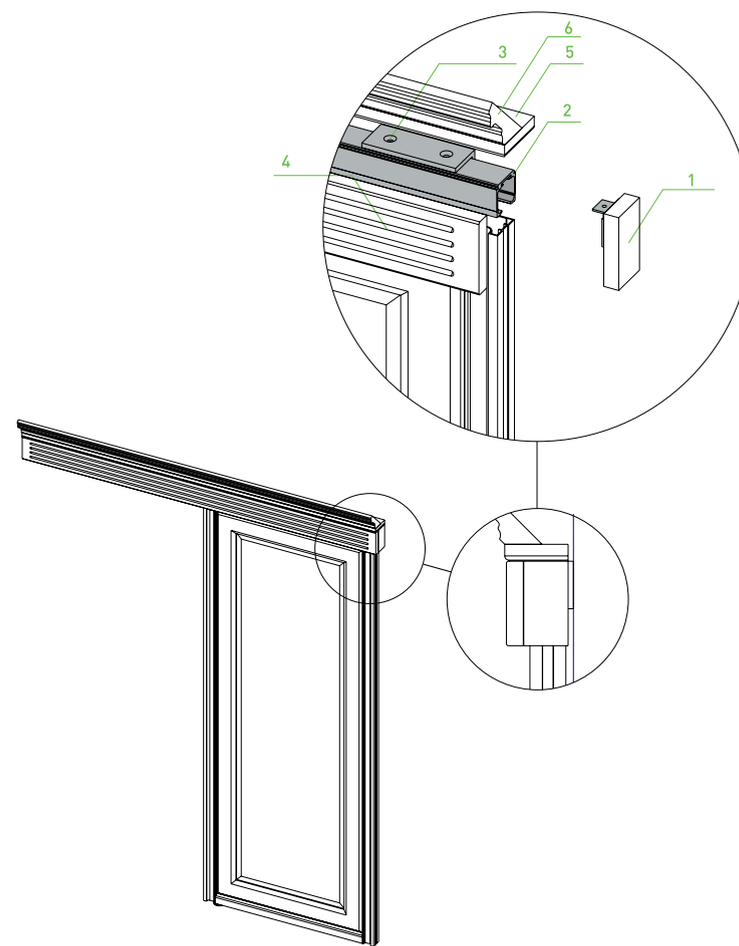
Этапы установки:

1. Закрепите верхнюю направляющую подвесной системы (2) на стене с помощью подвесов (3).
2. Установите двери и дополнительные элементы (стопоры, доводчики).
3. Зафиксируйте дополнительные элементы оформления: карниз с креплением (4) и торцевую МДФ заглушку (1).
4. При необходимости закрепите декоративный карниз малый в сборе (5), с помощью саморезов к карнизу с креплением (4) и торцевой заглушке (1).

Крепление на стену без декоративного карниза

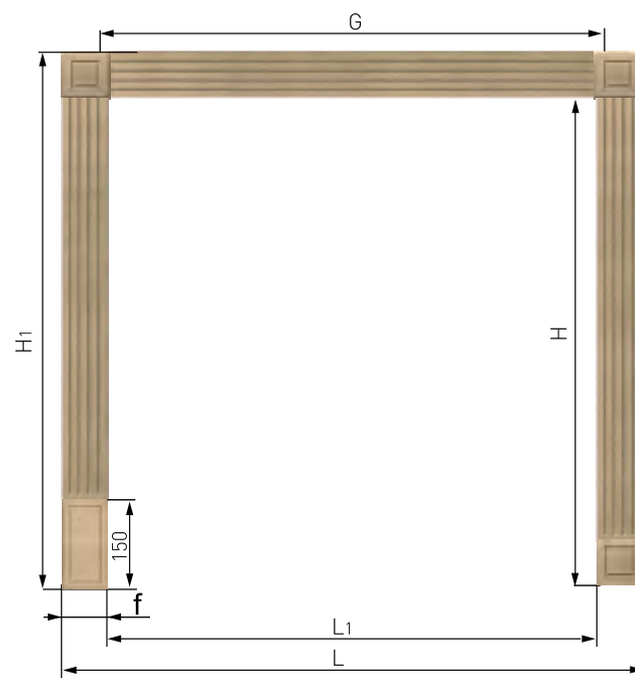


Крепление на стену с декоративным карнизом



№	Наименование
1	Торцевая МДФ заглушка 80 мм для подвесной направляющей (МДФ + алюм. угол в сборе)
2	Направляющая верхняя «4 в 1»
3	Подвес верхней направляющей
4	Карниз с креплением для подвесной направляющей в размер (МДФ+алюм. Накладка в сборе)
5	Панель Avi2.ПК
6	Декоративный карниз малый

Варианты установки обрамления



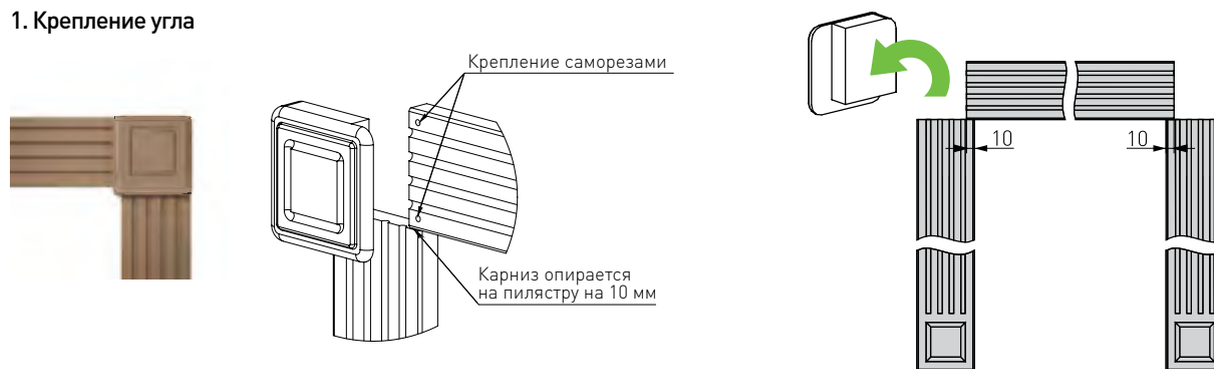
$L_1$  – ширина проёма, мм  
 $H$  – высота до нижней кромки карниза, мм  
 $L = L_1 + 2f$  мм  
 $H_1 = H + f$  мм  
 $G$  – длина карниза =  $L_1 + 20$

Порядок установки

1. Рассчитайте размеры, исходя из ширины применяемых элементов (60; 80 или 100 мм).
2. Отпилите пилястры до расчётных размеров.
3. Установку начинайте с приклеивания оснований.
4. Нанесите на тыльную сторону пилястры клей «жидкие гвозди» для тяжёлых панелей. Установите пилястру на место установки и прижмите ее к поверхности. Отнимите пилястру и через 2 минут вновь прижмите к месту установки. Операцию выполните с обеих сторон проёма.
5. Установите углы на верхние концы пилястр и отметьте края карниза.
6. Определите размер карниза измерением от метки до метки.
7. Отпилите карниз необходимого размера.
8. Приклейте карниз, повторив операцию, изложенную в п. 4. Дополнительно закрепите карниз тонким саморезом ближе к краю карниза, предварительно засверлив отверстие сверлом по дереву. Шляпка самореза при этом должна находиться на расстоянии не более 20 мм от края карниза для скрытия ее декоративным уголком. При необходимости дополнительно зафиксируйте карниз несколькими отрезками малярного скотча. Удалите его через час.
9. По той же технологии приклейте углы.

## Инструкция по сборке

### 1. Крепление угла



### 2. Крепление центра



### 3. Варианты крепления «центра большого» (для коллекции «VERSAILLES»)

2 двери - 1 центр

3 двери - 2 центра

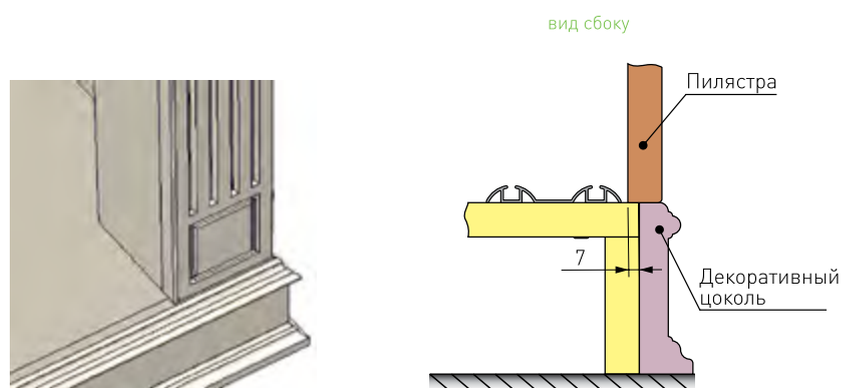
4 двери - 3 центра



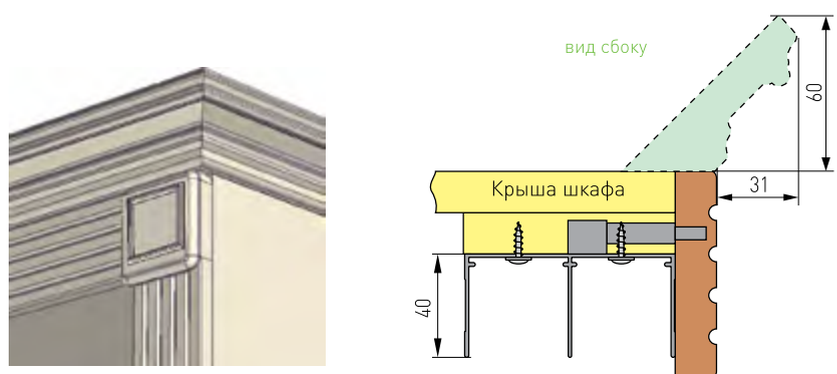
### 4. Крепление «центра большого»



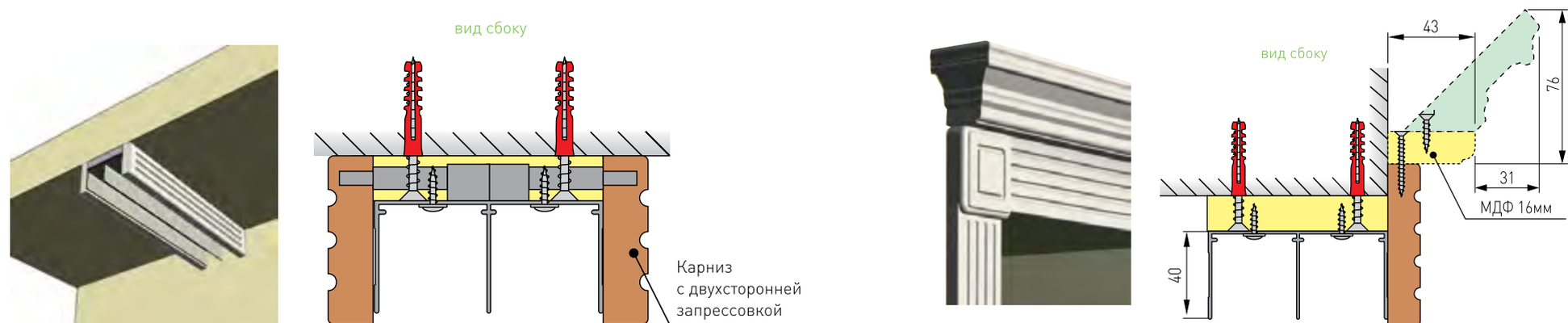
5. Крепление пилястры с цоколем (для корпусного шкафа)



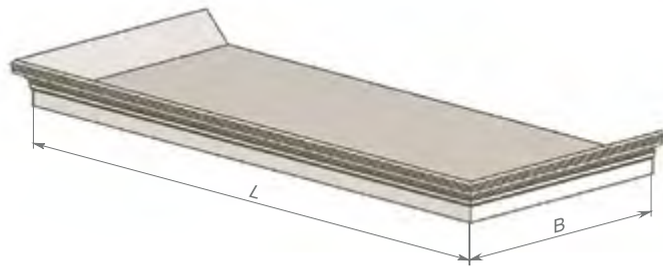
6. Монтаж декоративного карниза в шкаф



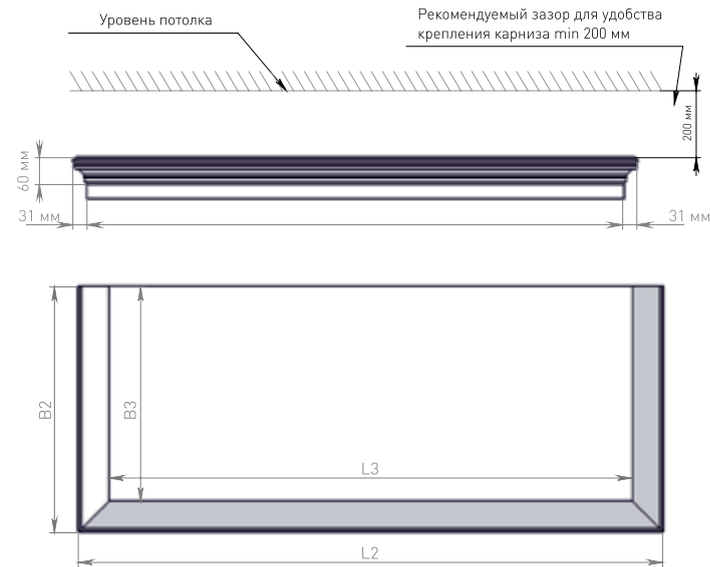
7. Монтаж обычного и декоративного карнизов в проем



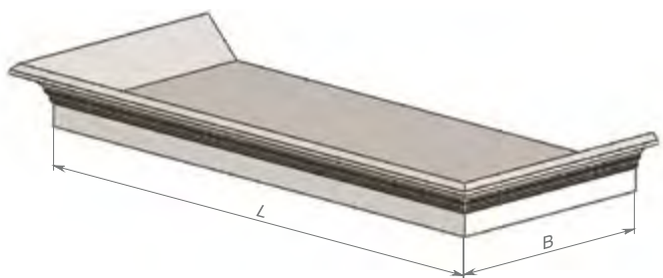
Малый декоративный карниз



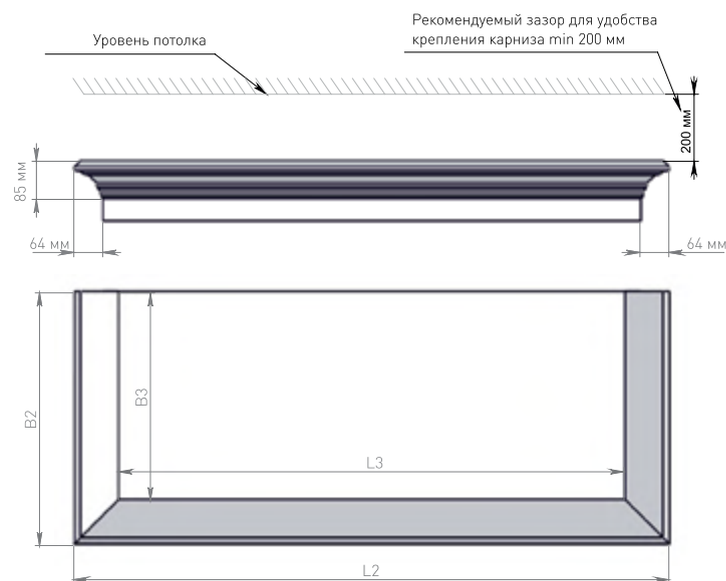
- B – размер установки бокового карниза
- B2 – габаритная глубина карниза =  $B+31$
- B3 – размер внутреннего соединения бокового карниза =  $B-35$
- L – размер установки фронтального карниза
- L2 – габаритная ширина карниза =  $L+62$
- L3 – размер внутреннего соединения фронтального карниза =  $L-70$



Большой декоративный карниз



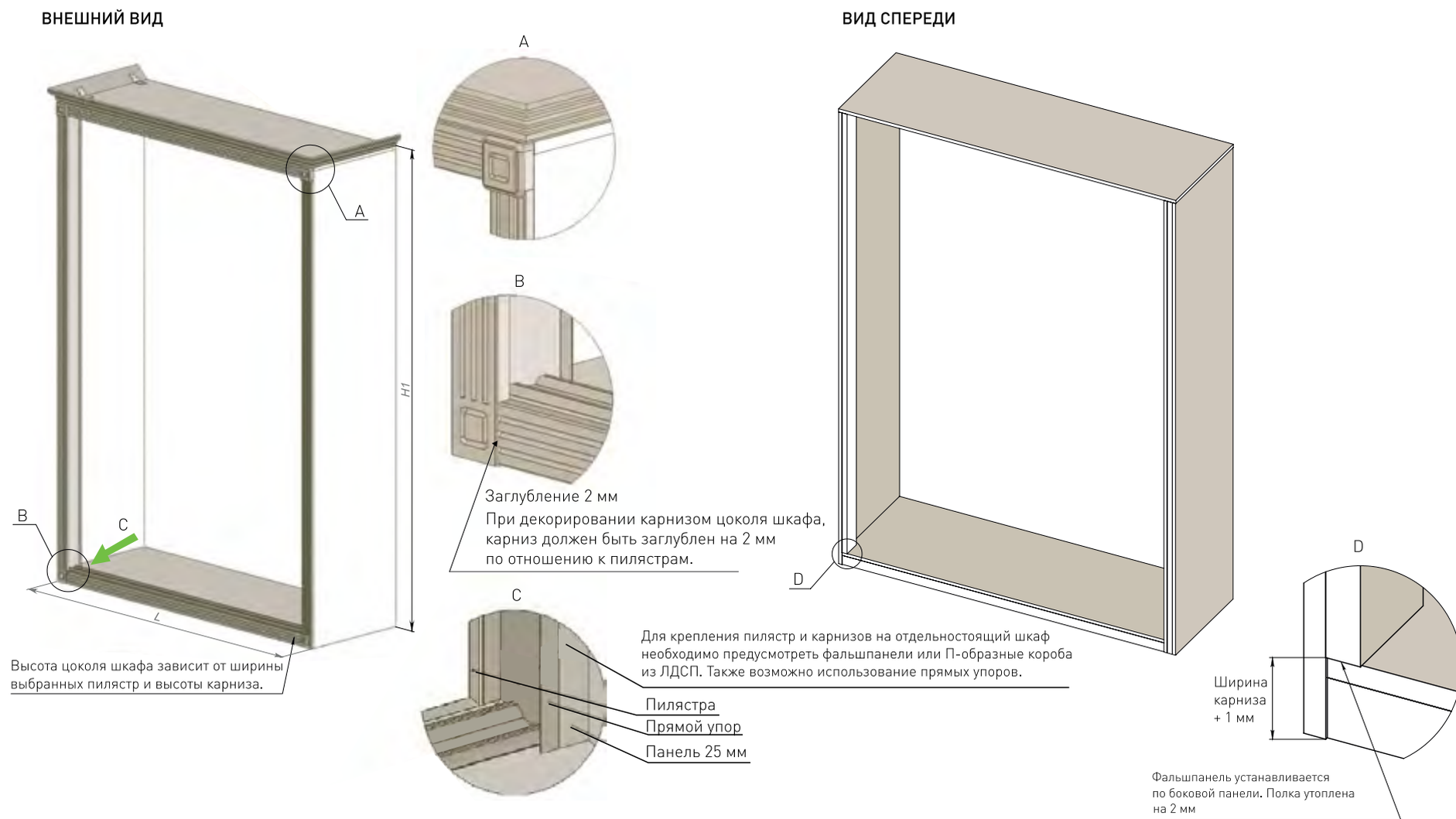
- B – размер установки бокового карниза
- B2 – габаритная глубина карниза =  $B+64$
- B3 – размер внутреннего соединения бокового карниза =  $B-35$
- L – размер установки фронтального карниза
- L2 – габаритная ширина карниза =  $L+128$
- L3 – размер внутреннего соединения фронтального карниза =  $L-70$



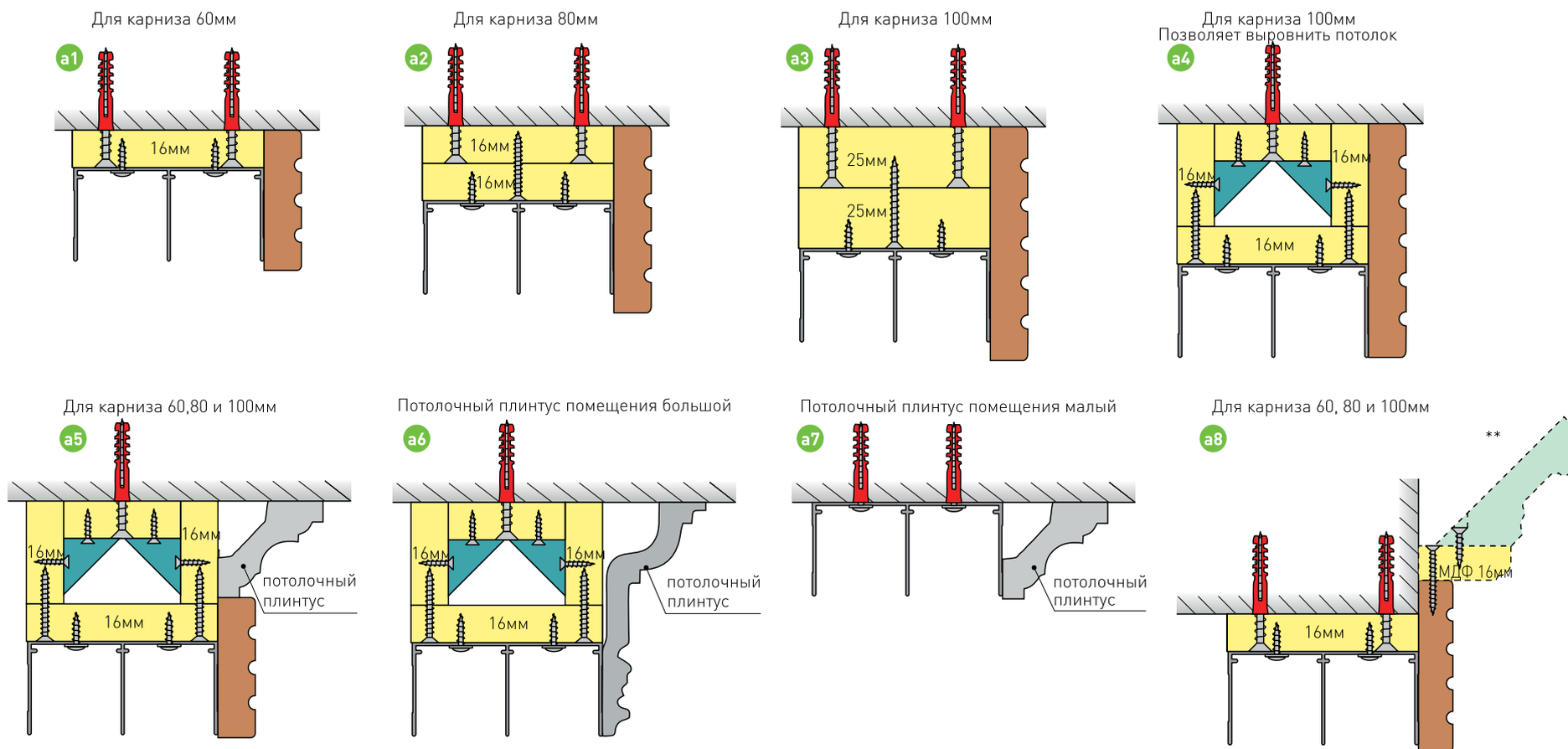
Декоративные элементы нуждаются в высокоточном монтаже. Во избежание сколов, зазубрин, и, как следствие, рекламаций для распиловки декоративных карнизов необходимо использовать специальные модели пил. Предъявляйте высокие требования к заточке.

# Сборка элементов коллекции

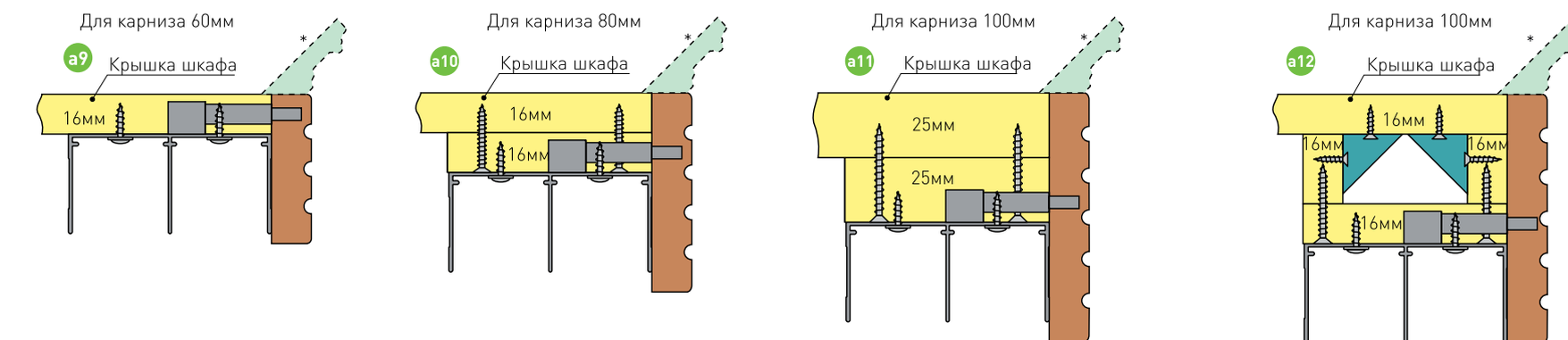
## Вариант сборки корпуса с обрамлением и использованием карниза вместо цоколя



Схемы установки карнизов. Вид сбоку



Схемы крепления к шкафу

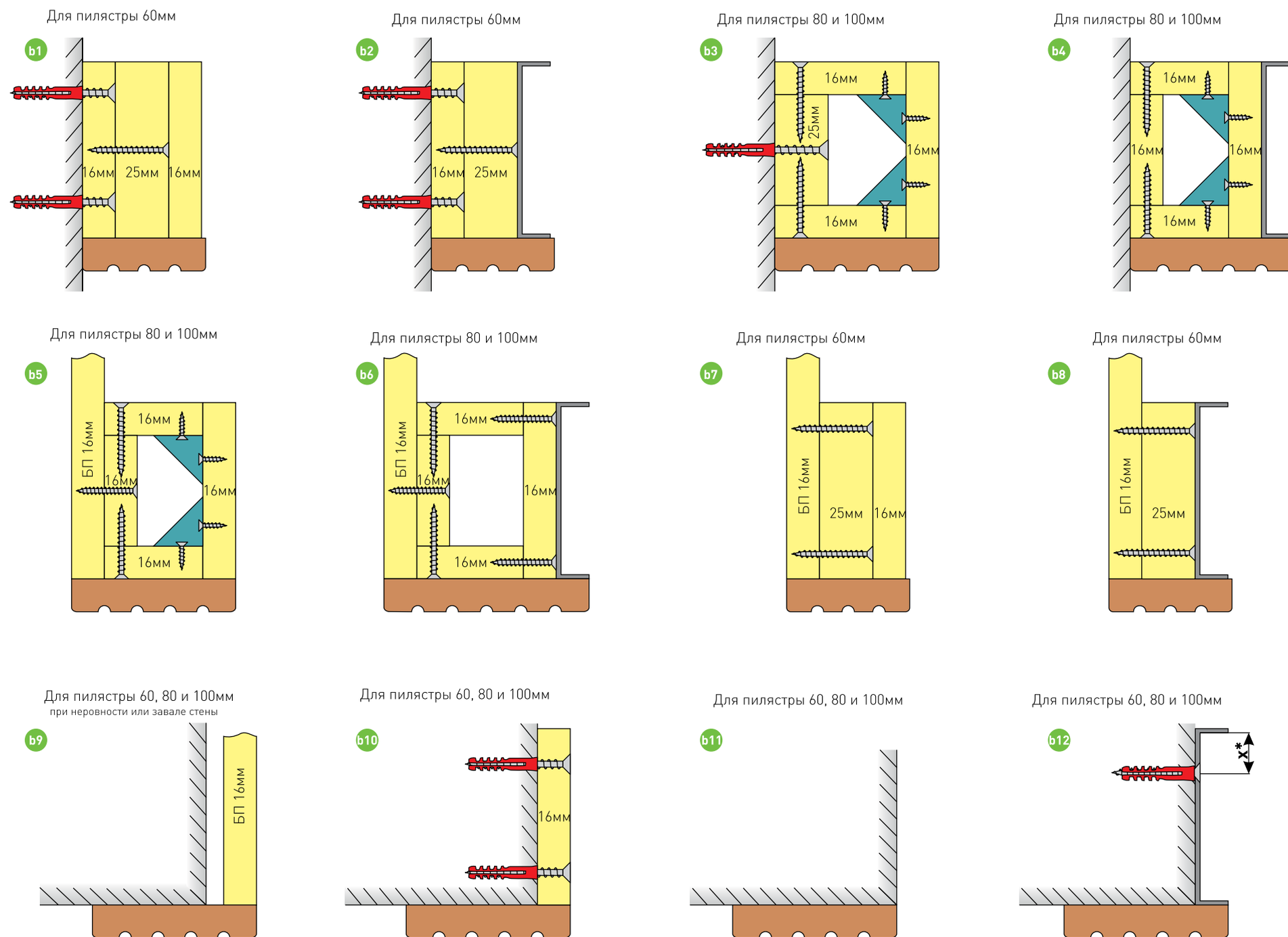


\* Возможна установка декоративного карниза

\*\* Возможна установка декоративного карниза в сборе с декоративной планкой.

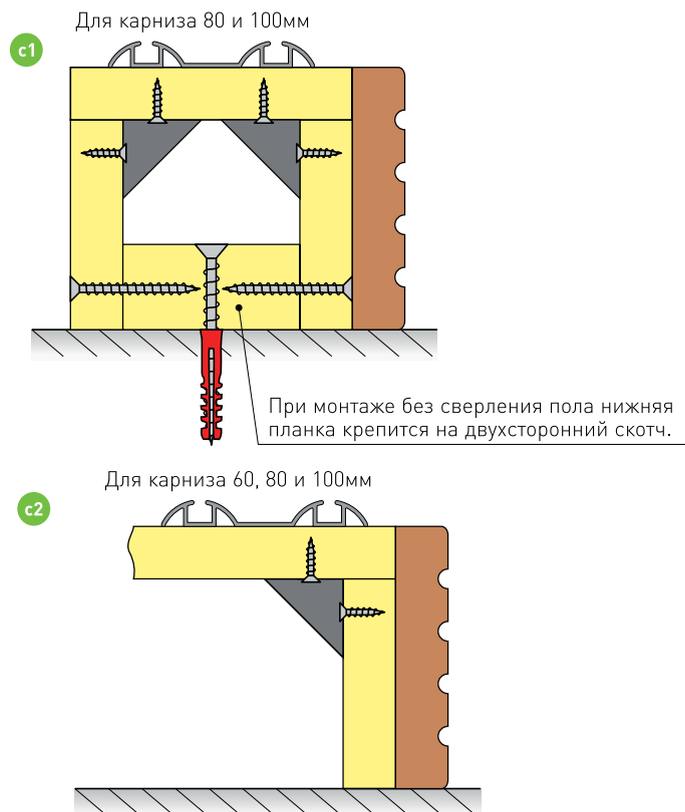


Схемы установки пилястр. Вид сверху

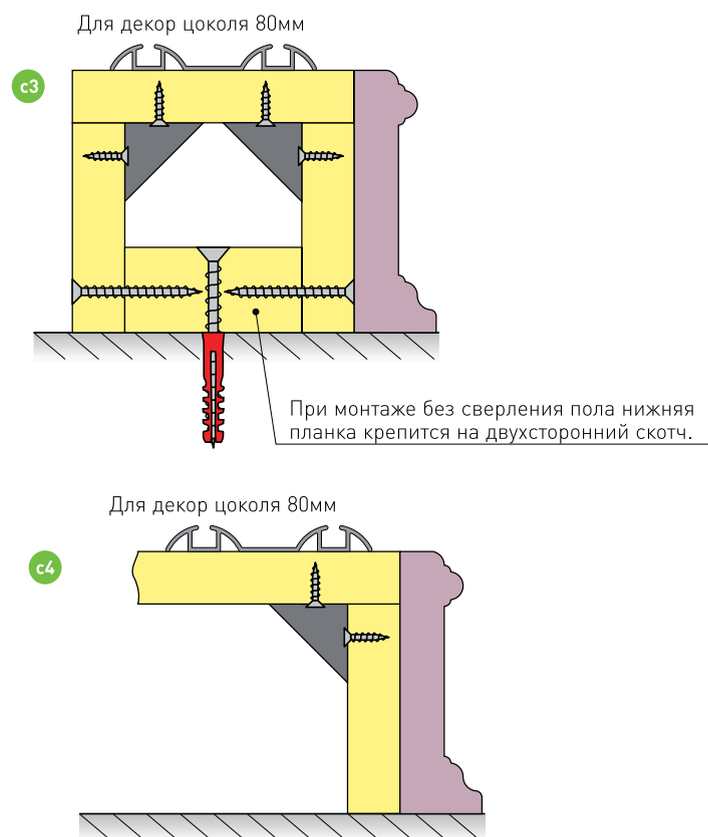


X\* – Для ручки C и Flat 12 мм  
 Для ручки H и Fusion 20 мм

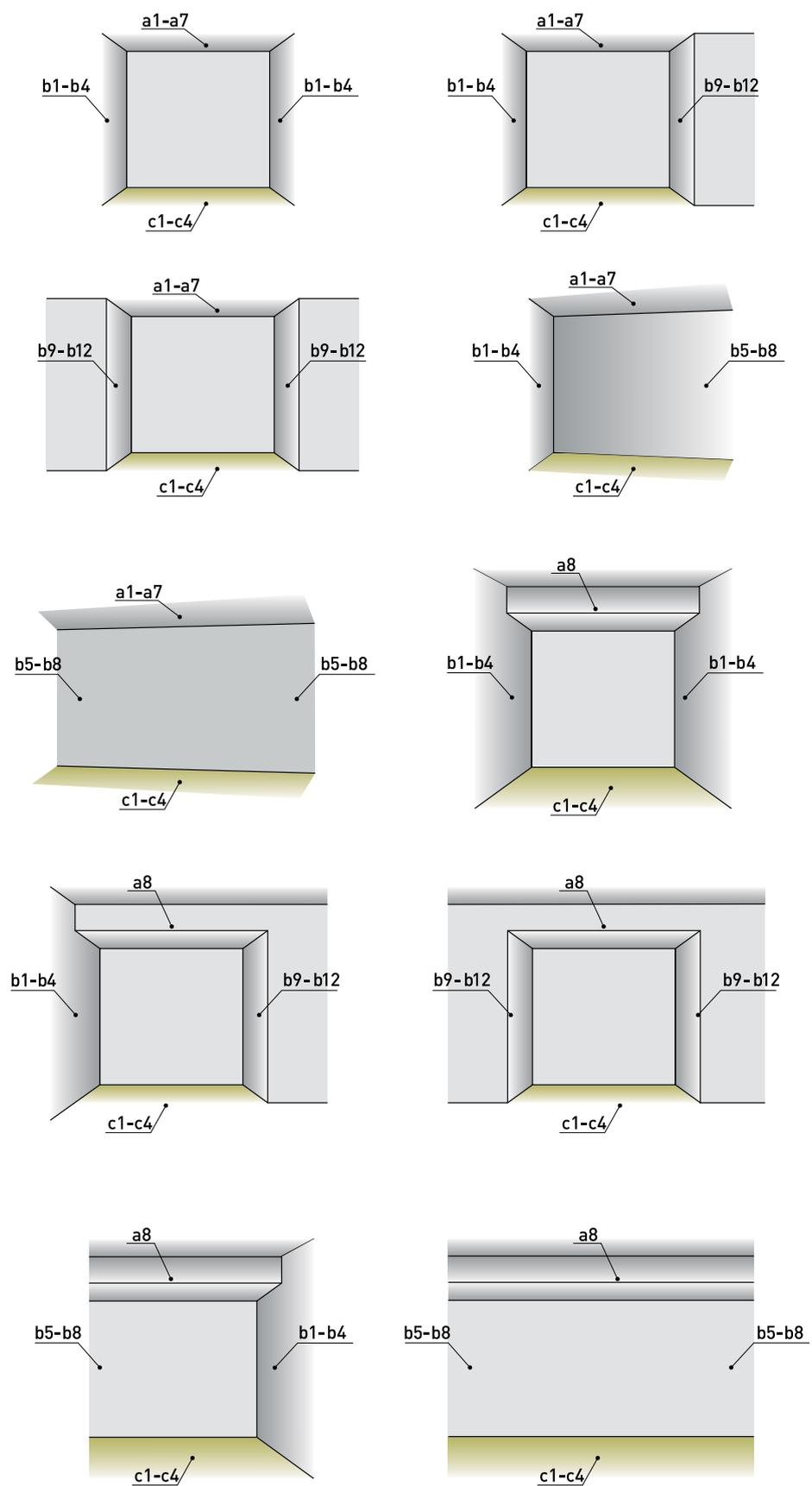
Схемы установки карнизов в качестве цоколя. Вид сбоку



Схемы установки декоративного цоколя. Вид сбоку

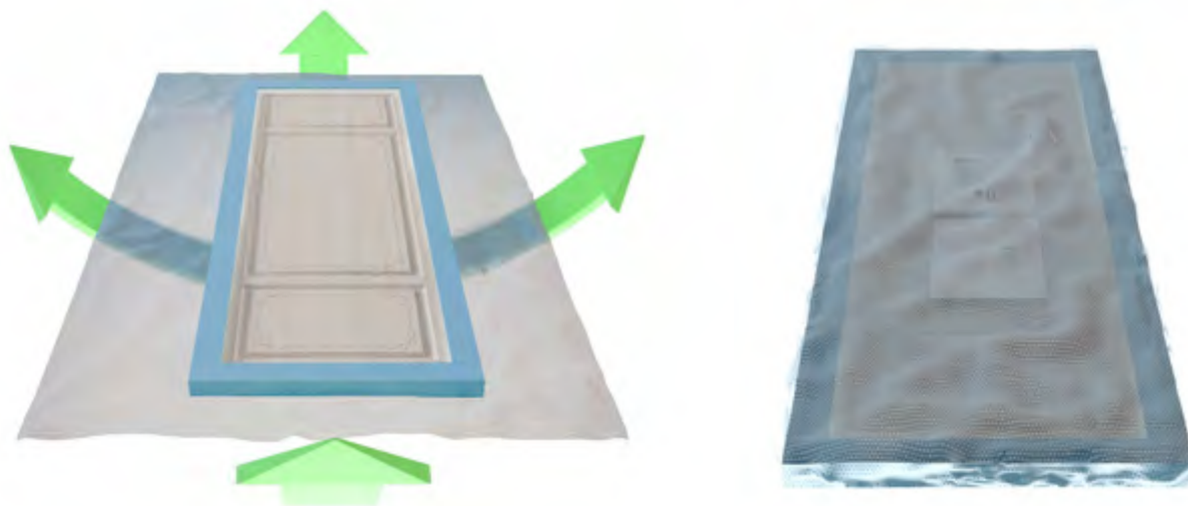


Рекомендуемое применение схем крепления пилястр и карнизов в помещении



## Рекомендации

### Упаковка



Упаковка дверей защищает их от повреждений при транспортировке. Двери с наполнением из стекла и зеркал маркируются специальным значком «Осторожно! Стекло!».

По боковым и нижней сторонам двери защищены U-образным пенопластовым или полиуретановым профилем.

Каждая дверь уложена в воздушно-пузырьковую защиту и окутана стрейч-плёнкой. Не менее чем в трёх местах она обмотана скотчем в поперечном направлении.

Правильная упаковка дверей и соблюдение требований безопасности, предъявляемых к их транспортировке, сводят к минимуму повреждения готовых изделий.

### Рекомендации по подготовке помещения для установки раздвижной системы ARISTO

- Убедитесь, что ремонтные работы в помещении завершены. Поверхности стен, потолка и пола подготовлены. Помещение освобождено от строительного мусора и загромождающих проходы предметов.
- Внимание! При установке раздвижной системы в помещении с натяжным потолком необходимо усиление жесткой конструкцией в месте крепления системы из гипсокартона, ДСП или фанеры.
- Залогом бесшумной, комфортной и долговечной эксплуатации раздвижной системы служит ее установка в ровный проем (стены отвесные, а углы между ними составляют 90 градусов).
- Поверхность стены должна быть ровной. Если стены, задействованные при установке раздвижной системы, выполнены из круглого бревна или бруса, их рекомендуется обшить ДСП, фанерой или гипсокартонном толщиной не менее 5 мм.
- Преимуществом раздвижной системы ARISTO является возможность ее установки в неидеально отвесные стены, если использовать прямой или фасонный упоры.
- Установкой прямого или фасонного упора возможно выравнивать перепады между стенами, образуемые их отклонением от вертикали, до 13 мм. с каждой стороны.
- Фасонный или прямой упор крепится вертикально к стене на 3–5 саморезов. Крепление не является несущим, а потому нет особых требований к жесткости и прочности поверхности стены.
- Для крепления к потолку или верхней части проема используется верхняя направляющая. Крепление является несущим и требует прочной поверхности. Минимальные требования – гипсокартонная плита толщиной от 16 мм.
- Для крепления к полу используется нижняя направляющая. Крепление не предусматривает повреждение поверхности пола или сверление отверстий. Основное требование – гладкость поверхности.
- Не оставляйте детей и домашних питомцев в помещении во время монтажа без присмотра.

### Уход и профилактика

Периодически протирайте полотна дверей тканью с использованием мягких моющих средств.

Для ухода за дверями не следует прибегать к средствам, обладающим абразивными свойствами, сильным растворителям, кислотам и хлорсодержащим моющим средствам, а также использовать губки или ткани с жесткими покрытиями или вкраплениями твердых или абразивных материалов.

При попадании на двери жидкости, промокните эту жидкость впитывающей тканью или губкой и вытрите насухо мягкой тканью.

Уход за стеклянными и зеркальными поверхностями.

Для чистки стеклянных и зеркальных поверхностей пользуйтесь специальными средствами по уходу за стеклами.

После длительного периода эксплуатации некоторые механические части могут утратить оптимальную регулировку, что может привести к незначительному крену двери. Недостаток устраняется регулировкой ролика нижней части двери.

### Условия эксплуатации

Бережное отношение и правильная эксплуатация двери позволит надолго сохранить красивый внешний вид и безупречную работу раздвижной системы.

При эксплуатации мебели:

- не применяйте чрезмерных усилий при открывании–закрывании дверей;
- оберегайте двери от воздействия прямых солнечных лучей, во избежание неравномерного выцветания окраски поверхностей;
- не допускайте прямого контакта дверей с поверхностями, температура которых превышает +70 С, не подвергайте их длительному воздействию повышенных температур, чтобы не вызвать отслаивание покрытия или его деформации;
- избегайте длительного воздействия влаги;
- предохраняйте двери от попадания на них любых агрессивных жидкостей: растворитель, бензин, кислота, ацетон и др.
- оберегайте поверхности дверей от ударов и воздействия на них острых предметов.

### Примечание

Оттенок и фактура дверного полотна могут незначительно отличаться от образцов, представленных в демонстрационном зале.

Производитель не несет ответственности за дефекты, возникшие в результате неправильной эксплуатации, самостоятельной транспортировки и хранения дверей. Двери с дефектами, возникшими по вине покупателя, не подлежат ремонту или замене по гарантии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, не ухудшающих внешний вид изделий и их эксплуатационные характеристики.

Если вышеизложенная информация по каким-либо причинам показалась вам недостаточной, вы можете получить дополнительные исчерпывающие сведения и рекомендации непосредственно у продавца.



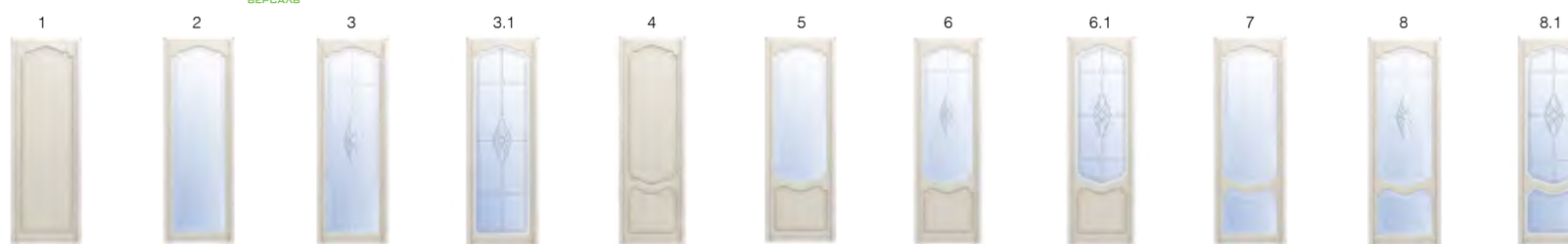
**AVIGNON**  
АВИньОН



**YVOIRE**  
ИВУАР



**VERSAILLES**  
ВЕРСАЛЬ



**FLORENCE**  
ФЛОРЕНЦИЯ



**VERONA**  
ВЕРОНА



**VENICE**  
ВЕНЕЦИЯ

