



Содержание

1. Декоративный переплет шириной 8 мм	2
2. Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм	6
3. Декоративный переплет шириной 45 мм	14
4. Duplex (фальш-рамка)	15

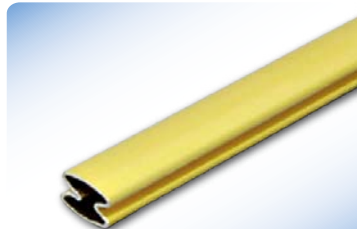
1
Декоративный переплет шириной 8 мм
1
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
2
3
4


рис. 1.1



рис. 1.2



рис. 1.3



рис. 1.4



рис. 1.5



рис. 1.6

Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ	Цвет	Норма упаковки	Ед. измер.
Декоративный профиль, 4м	рис. 1.1	KPG/720	золотой	720	м
		KPGB 8X1.5	белый	720	м
Крестовое соединение под накладку для переплета	рис. 1.2	VB 8 X 1,5	—	4000	шт.
Декоративная накладка крестообразная (соединение)	рис. 1.3	PV 810	золотой	504	пара
		PVB 810	белый	504	пара
Декоративная накладка Т-образная (соединение)	рис. 1.4	PV 811	золотой	10	пара
		PVB 811/9010	белый	10	пара
Декоративная накладка Г-образная (соединение)	рис. 1.5	PV 812	золотой	10	пара
Декоративная накладка Х-образная (соединение)	рис. 1.6	PV 813	золотой	10	пара

Декоративный переплет поставляется двух цветов – ЗОЛОТОЙ и БЕЛЫЙ

2
Комплектующие для производства стеклопакетов



1

Декоративный переплет шириной 8 мм
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ



рис. 1.7



рис. 1.8



рис. 1.9



рис. 1.10



рис. 1.11



рис. 1.12



рис. 1.13

Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ	Цвет	Норма упаковки	Ед. измер.
Декоративная накладка (соединение)	рис. 1.7	PV 814	золотой	10	пара
Декоративная накладка (соединение)	рис. 1.8	PV 815	золотой	10	пара
Декоративная накладка (соединение)	рис. 1.9	PV 816	золотой	10	пара
Декоративное соединение	рис. 1.10	PV 817	золотой	10	пара
Декоративная накладка Y-образная (соединение)	рис. 1.11	PV 890 Y	золотой	600	пара
		PV 890 Y/9010	белый	600	пара
Торцевое соединение	рис. 1.12	PV 818	золотой	528	шт.
		PVB 818	белый	528	шт.
Заклепка	рис. 1.13	МОС0042	—	1000	шт.

Декоративный переплет поставляется двух цветов – ЗОЛОТОЙ и БЕЛЫЙ

Декоративный переплет шириной 8 мм

СБОРКА ДЕКОРАТИВНОГО ПЕРЕПЛЕТА – КРЕСТООБРАЗНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

1

2

3

4

Инструменты, необходимые для сборки декоративного переплета

- 1) Клепочный пистолет (компанией ТБМ не поставляется).
- 2) Установка для резки дистанционной рамки и профиля переплета (компанией ТБМ не поставляется).

Порядок работ

- 1 Разрезать дистанционную рамку и профиль переплета по заданным размерам
- 2 Соединить декоративный профиль с крестовым соединением и декоративными накладками как показано на рис. 1.14, 1.15, 1.16
- 3 Разметить и просверлить отверстия диаметром 3 мм в стенке с перфорацией дистанционной рамки по точкам сопряжения рамки и внутреннего переплета
- 4 Дистанционную рамку соединить с торцевой накладкой (рис. 1.17), в полозья накладки вставить профиль (рис. 1.18), контролируя, чтобы полозья торцевых накладок вошли в желоб профиля переплета
- 5 В дистанционную рамку засыпать осушитель, в торцы отдельных частей дистанционных рамок вставить соединительные уголки



рис. 1.14

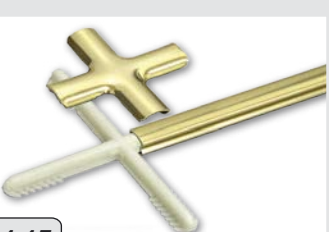


рис. 1.15



рис. 1.16

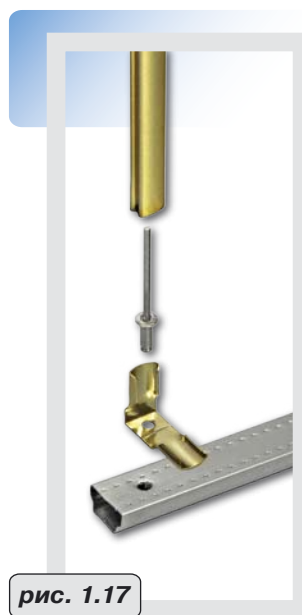


рис. 1.17



рис. 1.18

Аналогичным образом собираются конструкции внутренних переплетов с двумя и более крестообразными соединениями



1

Декоративный переплёт шириной 8 мм

СБОРКА ДЕКОРАТИВНОГО ПЕРЕПЛЕТА – Т, Г, Х, У-ОБРАЗНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

1

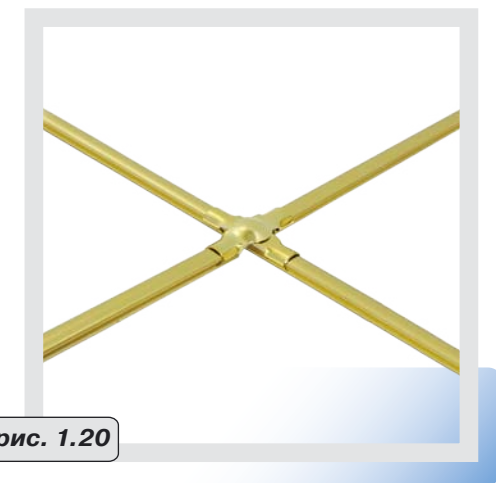
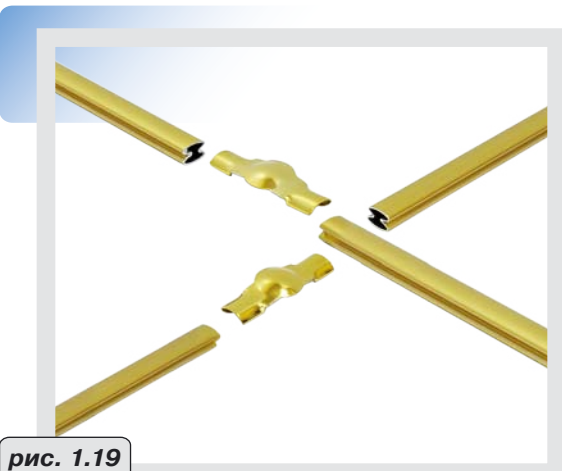
2

3

4

Порядок работ

- 1 Разрезать дистанционную рамку и профиль переплета по заданным размерам
- 2 Профиль, с двух сторон имеющий продольный желоб, соединить с декоративными накладками таким образом, чтобы полозья накладок вошли в желоб профиля. Для обеспечения жесткости конструкции необходимо, чтобы расстояние между двумя сопряжениями профиля и дистанционной рамки, не превышали 400 мм (*рис. 1.19 и рис. 1.20*)
- 3 Разметить и просверлить отверстия диаметром 3 мм в стенке с перфорацией дистанционной рамки по точкам сопряжения рамки и внутреннего переплета
- 4 Дистанционную рамку соединить с торцевой накладкой (показано на *рис. 1.17 и рис. 1.18* на странице 4)
- 5 В дистанционную рамку засыпать молекулярное сито, в торцы отдельных частей дистанционных рамок вставить соединительные уголки



Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм

1

2

3

4

2

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕРЕПЛЕТА
Цветовая гамма декоративного профиля


Из-за полиграфического представления оттенки, изображенные в каталоге, могут отличаться от оригинальных цветов декоративного профиля.

Окончательный выбор цвета должен осуществляться по образцам.

Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ		Норма упаковки		Цвет	Ед. измер.
		ширина 18 мм	ширина 26 мм	ширина 18 мм	ширина 26 мм		
Декоративный профиль, 4м	рис. 2.1	SPGF 1808/A W	SPGF 2608 W	280	192	белый 9010	м
		SPGF 1808 BR	SPGF 2608 BR	280	192	коричневый 8022	м
		SPGF 1808 BR*	SPGF 2608 BR*	280	192	коричневый 8014	м
		SPGF 1808 GOLD	SPGF2608GOLD	280	192	золотой	м
		SPGF 1808 EH	SPGF 2608 EH	280	192	светлый дуб	м
		SPGF 1808 EM	SPGF 2608 EM	280	192	средний дуб	м
		SPGF 1808 GO	SPGF 2608 GO	280	192	золотой дуб	м
		SPGF 1808 M	SPGF 2608 M	280	192	махагон	м
		SPGF 1808 ME	SPGF 2608 ME	280	192	темный дуб	м
		SPGF 1808M/W	SPGF 2608 M/W	280	192	махагон / белый 9010	м
		—	SPGF 2608 OC		192	охра	м
		SPGF 1808 ME/W	SPGF 2608 W/ME	280	192	белый 9010 / темный дуб	м
		SPGF 1808W/BR	SPGF 2608W/BR	280	192	белый 9010 / коричневый 8022	м
Декоративная накладка	рис. 2.2	SPGF 1808 GO/W	SPGF 2608 GO/W	280	192	золотой дуб / белый 9010	м
		SPGF 1808 OC/W	—	280	—	охра / белый 9010	м
		—	SPGF 2608 KIR/W	—	192	вишня / белый 9010	м
		VBG 18 MM W	VBG 26 MM W	500	500	белый	шт.
		VBG 18 MM BR	VBG 26 MM BR	500	500	коричневый 8014	шт.
		VBG 18 MM DB	VBG 26 MM S	500	500	коричневый 8022	шт.
		VBG 18 MM G	VBG 26 MM G	500	500	золотой	шт.
		VBG 18 MM EH	VBG 26 MM EH	500	500	светлый дуб	шт.
		VBG 18 MM EM	VBG 26 MM EM	500	500	средний дуб	шт.
		VBG 18 MM GO	VBG 26 MM GO	500	500	золотой дуб	шт.
		VBG 18 MM M	VBG 26 MM M	500	500	махагон	шт.
		VBG 18 MM OC	VBG 26 MM OC	500	500	охра	шт.
		—	VBG 26 MM KIR	—	500	вишня	шт.
		VBG 18 MM ME	VBG 26 MM ME	500	500	темный дуб	шт.



2

Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕРЕПЛЕТА



- 1
- 2
- 3
- 4



Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ		Норма упаковки		Цвет	Ед. измер.
		ширина 18 мм	ширина 26 мм	ширина 18 мм	ширина 26 мм		
Крестовое соединение под накладку для переплета	рис. 2.3	VBG 1808 K	VBG 2608 K	1000	1000	—	шт.
Крестовое соединение с декоративной центральной частью	рис. 2.4	VBG 1808 KWW	VBG 2608 KWW	1000	1000	белый	шт.
Крестовое соединение с отверстием под амортизатор	рис. 2.5	VBG 1808 KW	VBG 2608 KW	1000	1000	белый	шт.
		VBG 1808 K BR	VBG 2608 K BR			коричневый	
Y-образное соединение	рис. 2.6	VBG 1808 YP	VBG 2608 YP	500	300	—	шт.
Амортизатор	рис. 2.7	VBG PUFFER W	VBG PUFFER W	300	300	белый	шт.
		VBG PUFFER BR	VBG PUFFER BR			коричневый	

Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм

1

2

3

4

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕРЕПЛЕТА

2



Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ		Норма упаковки	Ед. измер.
		ширина 18 мм	ширина 26 мм	ширина 18 мм	ширина 26 мм
Пробка с фиксатором	рис. 2.8	VBG 1808 E	VBG 2608 E	1000	1000
Диск	рис. 2.9	VBG 1808 D	VBG 2608 D	1000	1000
Пробка соединительная	рис. 2.10	VBG 1808 P	VBG 2608 P	1000	1000
Шпилька соединительная	рис. 2.11	VBG 1808-2610	VBG 1808-2610	1000	1000
Шуруп для крепления диска	рис. 2.12	Ш 2,9Х22 ЦГ	Ш 2,9Х22 ЦГ	2000	2000
		Ш 2,9Х16 ЦГ	Ш 2,9Х16 ЦГ		шт.

2

**Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПЕРЕПЛЕТА**



рис. 2.13



рис. 2.14



рис. 2.15



рис. 2.16

- 1
- 2
- 3
- 4

Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ		Норма упаковки	Ед. измер.	
		ширина 18 мм	ширина 26 мм	ширина 18 мм	ширина 26 мм	
Соединение полукруглое (солнышко)	рис. 2.13	ZUG 3.5MM-W	ZUG 3.5MM-W	20	20	шт.
Полукруг вспомогательный	рис. 2.14	ZUG/8	ZUG/8	20	20	шт.
Шуруп для крепления соединительной пробки	рис. 2.15	Ш 4,2Х60 ЦГ	Ш 4,2Х60 ЦГ	500	500	шт.
Накладка дистанционная прозрачная	рис. 2.16	ZU	ZU	1000	1000	шт.

Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм

СБОРКА ДЕКОРАТИВНОГО ПЕРЕПЛЕТА – КРЕСТООБРАЗНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

2

1

2

3

4

Инструменты, необходимые для сборки декоративного переплета

- 1) Установка для резки дистанционной рамки и профиля переплета (компанией ТБМ не поставляется)
- 2) Дрель со сверлом 4 мм (компанией ТБМ не поставляется)

Порядок работ

- 1 Разрезать дистанционную рамку и профиль переплета по заданным размерам
- 2 Разметить и просверлить отверстия диаметром 4 мм в стенке с перфорацией дистанционной рамки по точкам сопряжения рамки и внутреннего переплета
- 3 МОНТАЖ КРЕСТОВОГО СОЕДИНЕНИЯ

крест под накладку + декоративные накладки. С двух сторон, относительно плоскости креста, закрепить декоративные накладки. Профиль надеть на перекладины креста (показано на рис. 2.17, 2.18а и 2.19)

крест с декоративно обработанной центральной частью. Профиль надеть на перекладины креста (показано на рис. 2.18б и 2.19)

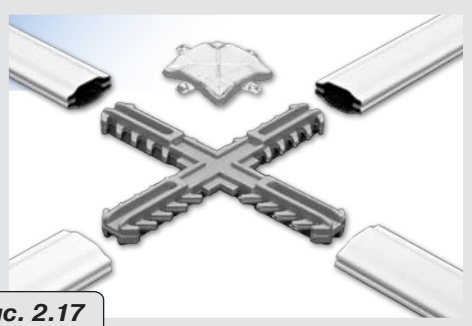


рис. 2.17



рис. 2.18а

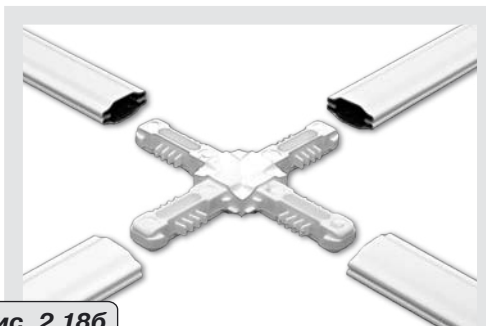


рис. 2.18б

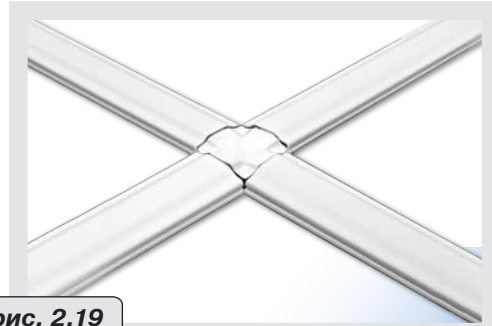


рис. 2.19



2

Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм

СБОРКА ДЕКОРАТИВНОГО ПЕРЕПЛЕТА – КРЕСТООБРАЗНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

1

2

3

4

Порядок работ

3 МОНТАЖ КРЕСТОВОГО СОЕДИНЕНИЯ

крест с декоративно обработанной центральной частью и с отверстием под амортизатор + амортизатор. Амортизатор вставить в специально предназначенное для него отверстие. Профиль надеть на перекладины креста (показано на рис. 2.20, 2.21 и 2.22)

- 4 Торцевое соединение для внутреннего переплета вставить в торец профиля и зафиксировать в отверстии диаметром 4 мм в стенке с перфорацией дистанционной рамки посредством пластмассового фиксатора-защелки
- 5 В дистанционную рамку засыпать молекулярное сито, в торцы отдельных частей дистанционных рамок вставить соединительные уголки
- 6 Собрать каркас стеклопакета с декоративным внутренним переплетом

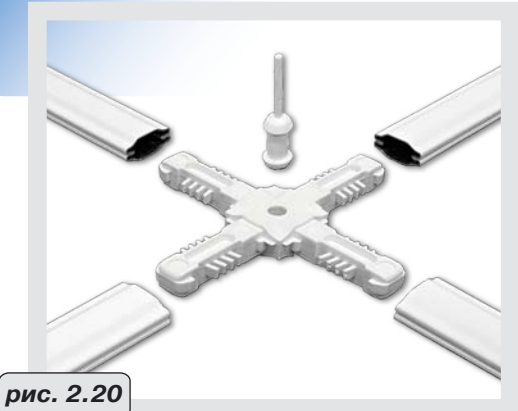


рис. 2.20

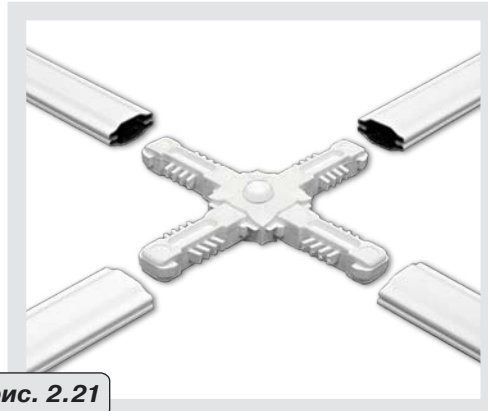


рис. 2.21

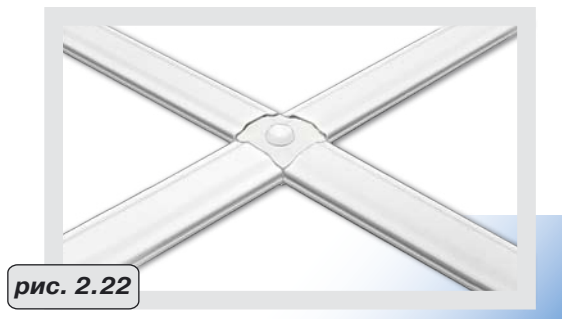


рис. 2.22

Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм

1

СБОРКА ДЕКОРАТИВНОГО ПЕРЕПЛЕТА – Т, Г, Х-ОБРАЗНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

2

2

Инструменты, необходимые для сборки декоративного переплета

3

- 1) Установка для резки дистанционной рамки и профиля переплета (компанией ТБМ не поставляется).
- 2) Дрель со сверлом 4 мм (компанией ТБМ не поставляется).
- 3) Фрезерный станок с набором фрез для зарезки торцов профиля под различными углами (компанией ТБМ не поставляется).

4

Порядок работ

1

Разрезать дистанционную рамку и профиль переплета по заданным размерам

2

Если профиль переплета крепится к дистанционной рамке под углом отличным от угла 90°С, соединить дистанционную рамку и профиль переплета как показано на рис. 2.23 и 2.24

3

Т, Г, Х - образные соединения профилей между собой в случае внутреннего переплета шириной 18 мм и 26 мм показаны на рис. 2.25 и 2.26. При отсутствии специального оборудования данные соединения можно выполнить вручную



рис. 2.23



рис. 2.24



рис. 2.25

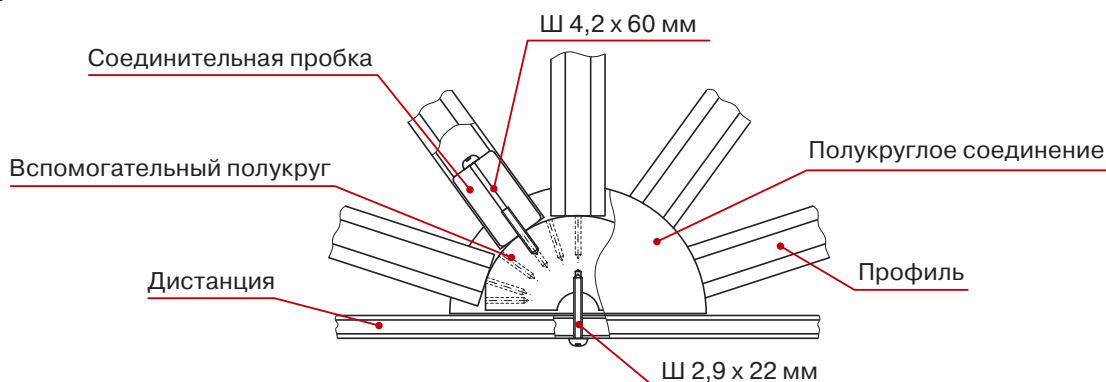


рис. 2.26

2

Декоративный переплет шириной 18 мм и 26 мм СБОРКА ДЕКОРАТИВНОГО ПЕРЕПЛЕТА – СОЕДИНЕНИЕ «СОЛНЫШКО»

Как правило, соединение «Солнышко» применяется в стеклопакетах арочного типа. Сопряжение дистанционной рамки и профиля переплета в случае, когда профиль переплета крепится к арочной части дистанционной рамки. Конструкция соединения «Солнышко» показана на чертеже.



- 1
- 2
- 3
- 4

Порядок работ

- 1** Профиль переплета закрепить к вспомогательному полукругу посредством соединительной пробки. Соединительная пробка крепится к вспомогательному полукругу шурупом 4,2 x 60 мм, проходящему через пробку и радиально просверленное отверстие вспомогательного полукруга
- 2** Декоративное полукруглое соединение со вставленным в него вспомогательным полукругом соединить с дистанционной рамкой шурупом 2,9 x 16 мм или 2,9 x 22 мм. Шуруп должен проходить через рамку со стороны, противоположной перфорации, и средние отверстия в основаниях вспомогательного полукруга и полукруглого соединения

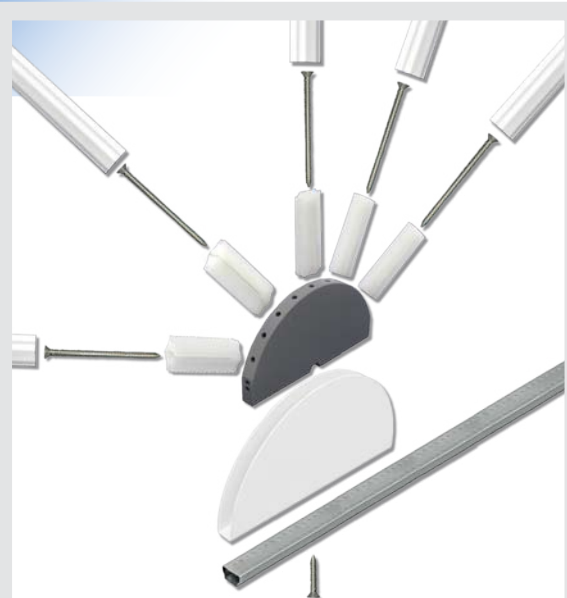


рис. 2.27



рис. 2.28

1

2

3

4

Декоративный переплет шириной 45 мм

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Декоративный внутренний переплет шириной 45 мм поставляется только под заказ



рис. 3.1



рис. 3.2



рис. 3.3



рис. 3.4



рис. 3.5



рис. 3.6

Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ	Цвет	Норма упаковки	Ед. измер.
Декоративный профиль, 4м	рис. 3.1	SPGF 4508 W	белый	228	м
Пробка без фиксатора	рис. 3.2	VBG E 4508	—	1000	шт.
Пробка соединительная	рис. 3.3	VBG 4508 P	—	1000	шт.
Шпилька соединительная	рис. 3.4	VBG 4508	—	1000	шт.
Шуруп для крепления соединительной пробки	рис. 3.5	Ш 4,2Х60 ЦГ	—	1000	шт.
Шуруп для крепления пробки	рис. 3.6	Ш 2,9Х22 ЦГ Ш 2,9Х16 ЦГ	—	2000 2000	шт.

Сборка декоративного переплета шириной 45 мм производится также как и сборка переплета шириной 26 мм (см. на странице 12 рис. 2.25 и 2.26).

3

4

Декоративный переплет Duplex КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Декоративный внутренний переплет Duplex (фальш-рамка) поставляется только под заказ



рис. 4.1



рис. 4.2



рис. 4.3



рис. 4.4

- 1
- 2
- 3
- 4

Наименование	Номер рисунка	Артикул ТБМ	Цвет	Норма упаковки	Ед. измер.
Duplex (фальш-рамка)	рис. 4.1	AHV 9520	10 мм	720	м
		AHV 11520	12 мм	595	
		AHV 13520	14 мм	720	
Крестовое соединение для Duplex	рис. 4.2	VB 9520	10 мм	500	шт.
		VB 11520	12 мм	500	
		VB 13520	14 мм	500	
Пробка для Duplex	рис. 4.3	VB 9520 А	10 мм	1000	шт.
		VB 11520 А	12 мм	1000	
		VB 13520 А	14 мм	1000	
Шуруп для крепления пробки	рис. 4.4	Ш 2,9Х22 ЦГ	—	2000	шт.
		Ш 2,9Х16 ЦГ	—	2000	

Фальш-рамка Duplex располагается внутри стеклопакета, имитирует жесткость светопрозрачной конструкции и зрительно разделяет большой стеклопакет на несколько маленьких.

При использовании системы Duplex между стеклами располагается двухсторонний профиль Duplex, имитирующий дистанционную рамку, а с обеих сторон стеклопакета на стекло наклеиваются декоративные пластиковые или деревянные накладки.

Фальш-рамка Duplex поставляется хлыстами по 5 метров и комплектуется крестовыми и торцевыми соединениями.

Порядок работ

- 1 Разрезать дистанционную рамку и фальш-рамку по заданным размерам
- 2 Фальш-рамку надеть на крестовое соединение
- 3 Прикрепить торцевую пробку к дистанционной рамке с помощью шурупа
- 4 Надеть готовое крестовое соединение на торцевые пробки

Для заметок