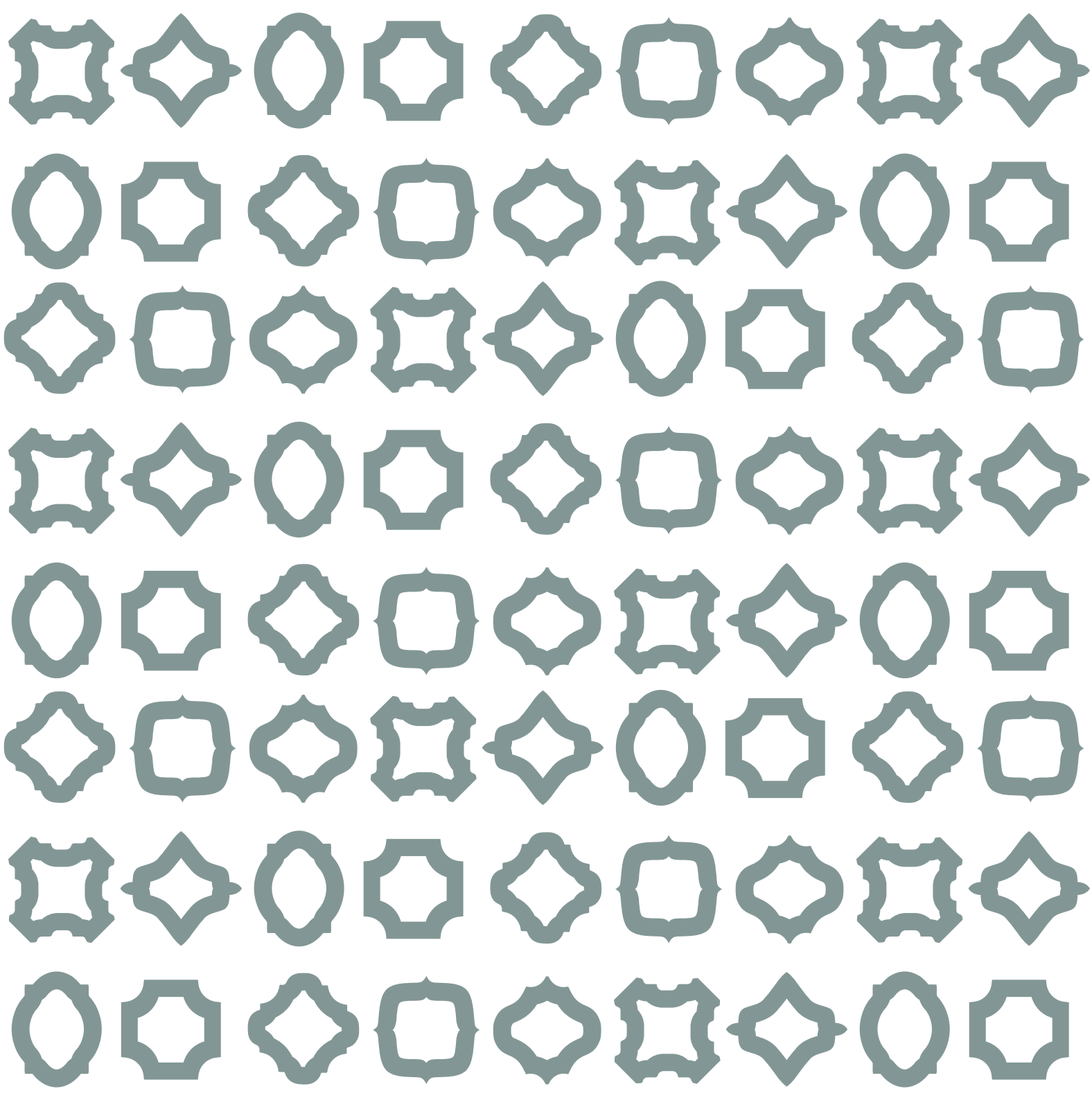


европласт

перфом

антивандальная
интерьерная лепнина





молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.308;
молдинг 6.51.301;
молдинг 6.51.384;
угловой элемент
1.52.301



молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.308;
молдинг 6.51.301;
молдинг 6.51.384;
плинтус 6.53.105;
угловой элемент
1.52.301

молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.308;
молдинг 6.51.301;
угловой элемент
1.52.301



почему нас выбирают

идеальные стыки

особо прочный и долговечный

влагостойкость

простота монтажа

простота покраски

антивандальный

карниз 6.50.108;
молдинг 6.51.307;
молдинг 6.51.323

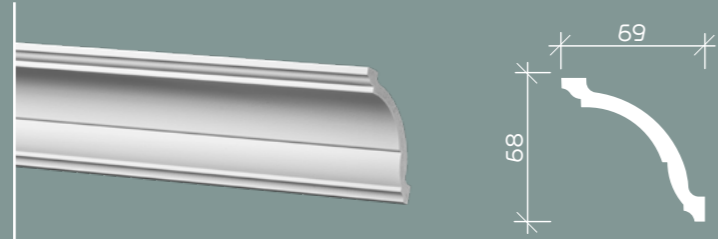


карниз 6.50.108;
молдинг 6.51.307;
молдинг 6.51.345

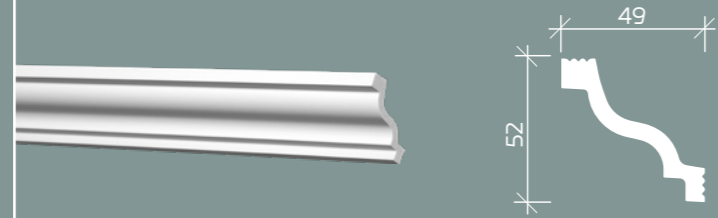
| карнизы

карнизы

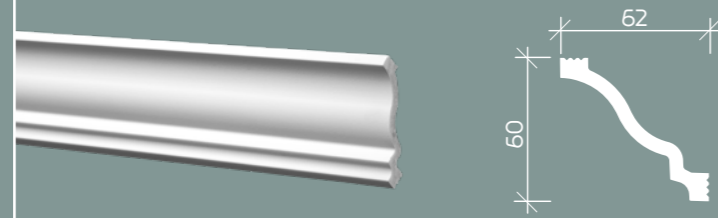
6.50.101



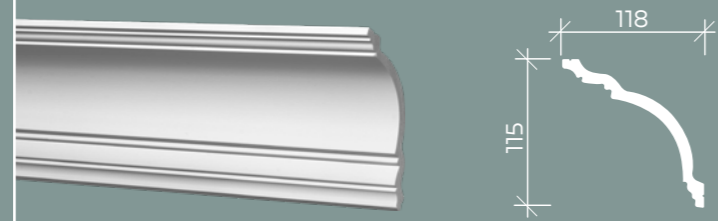
6.50.103



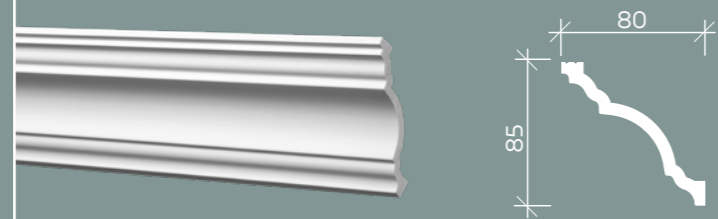
6.50.105



6.50.108



6.50.113



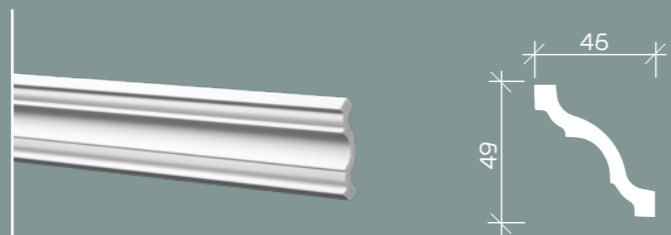
| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



карниз 6.50.108

карнизы

6.50.115



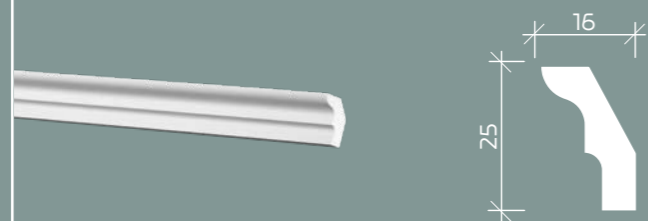
6.50.130



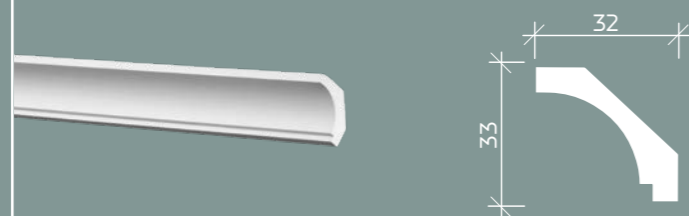
6.50.154



6.50.155



6.50.157


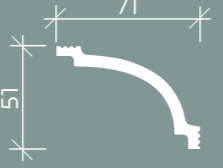

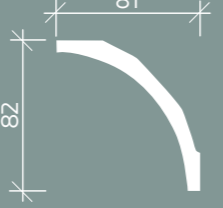
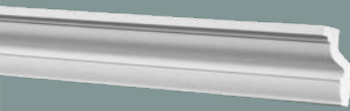
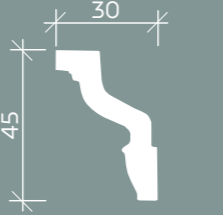
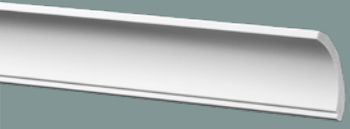
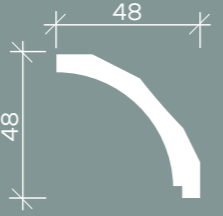

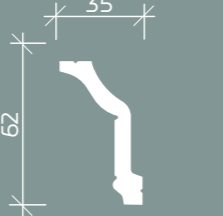


| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



карниз 6.50.115

карнизы

6.50.160		
6.50.165		
6.50.171		
6.50.172		
6.50.174		

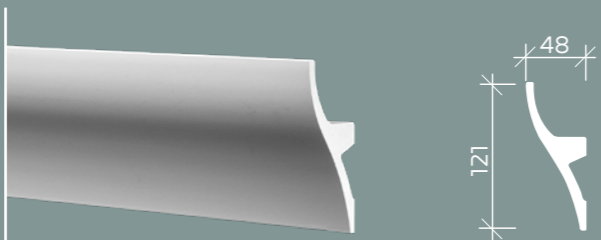
| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



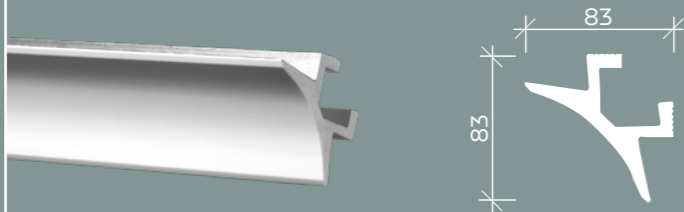
карниз 6.50.165

карнизы

6.50.229



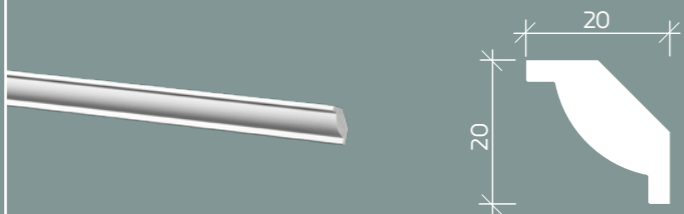
6.50.230



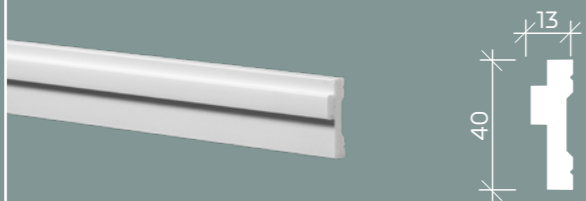
6.50.248



6.50.297



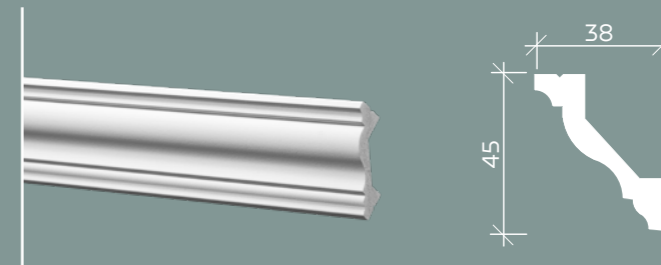
6.50.298



| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.

карнизы

6.50.299



карниз
6.50.229

| антивандалная интерьерная лепнина 17



молдинг 6.51.389;
карниз 6.50.246;
карниз 6.50.240;
карниз 6.50.245

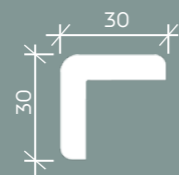


плинтус 6.53.116;
молдинг 6.51.389;
молдинг 6.51.392;
плинтус 6.53.115

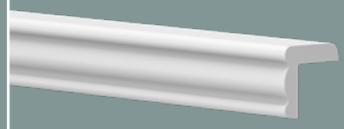


карнизы

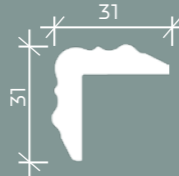
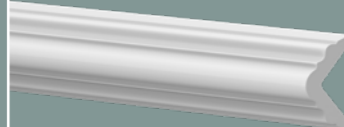
6.50.238



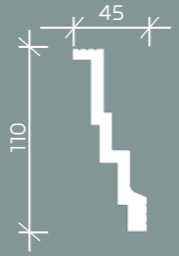
6.50.239



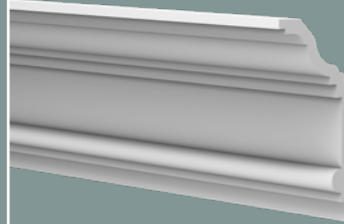
6.50.240



6.50.241



6.50.242



размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



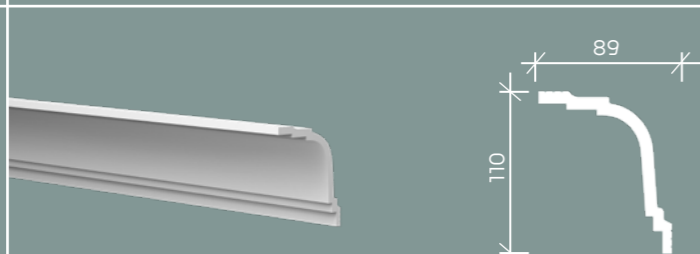
молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.386;
молдинг 6.51.301;
молдинг 6.51.321;
плинтус 6.53.109

карнизы

6.50.243



6.50.244



6.50.245



6.50.246



6.50.247



| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



молдинг 6.51.307;
молдинг 6.51.301;
плинтус 6.53.109

карниз 6.50.108;
молдинг 6.51.345;
молдинг 6.51.323



карниз 6.50.229;
молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.308;
молдинг 6.51.301;
молдинг 6.51.384;
угловой элемент
1.52.301

| МОЛДИНГИ

МОЛДИНГИ

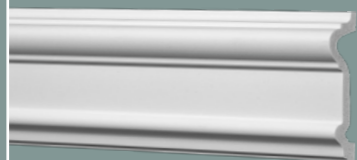
6.51.301



6.51.302



6.51.307



6.51.308



6.51.321



| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



карниз 6.50.105;
молдинг 6.51.386;
молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.301;
молдинг 6.51.321;
плинтус 6.53.109

МОЛДИНГИ

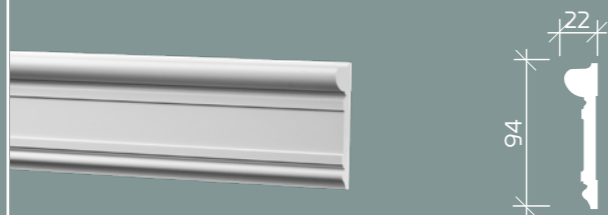
6.51.322



6.51.323



6.51.345



6.51.362



6.51.363

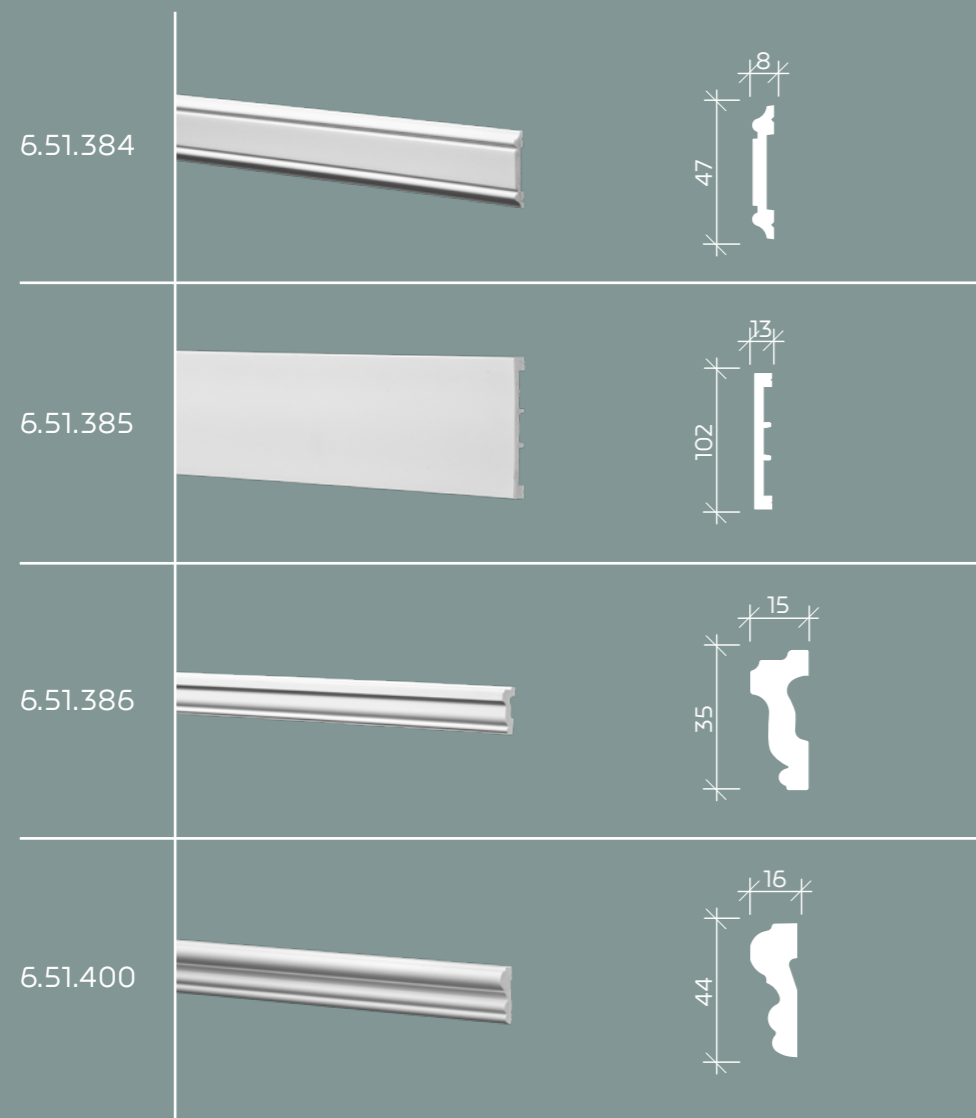


| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.

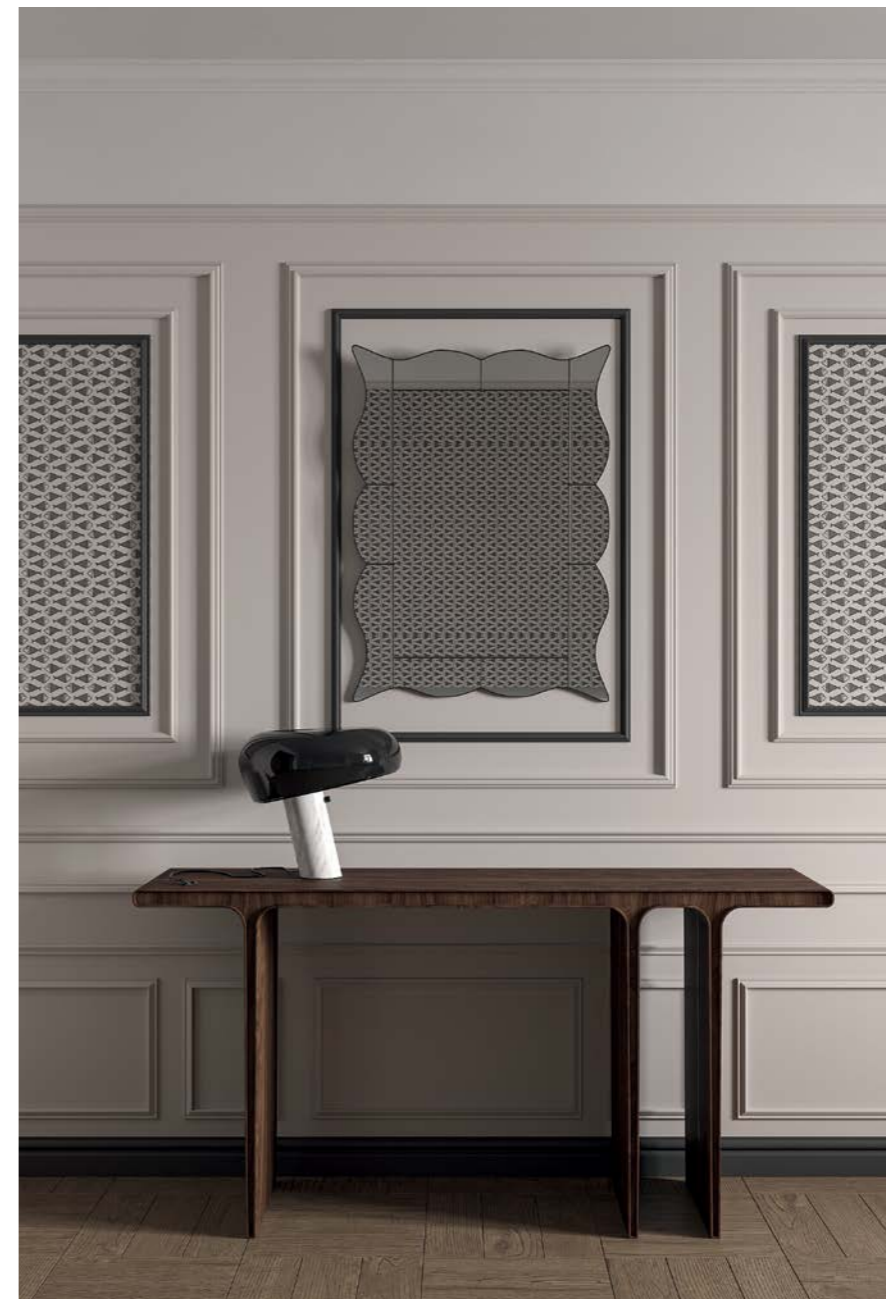


молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.386;
молдинг 6.51.301

МОЛДИНГИ



размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



карниз 6.50.105;
молдинг 6.51.386;
молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.321;
плинтус 6.53.109

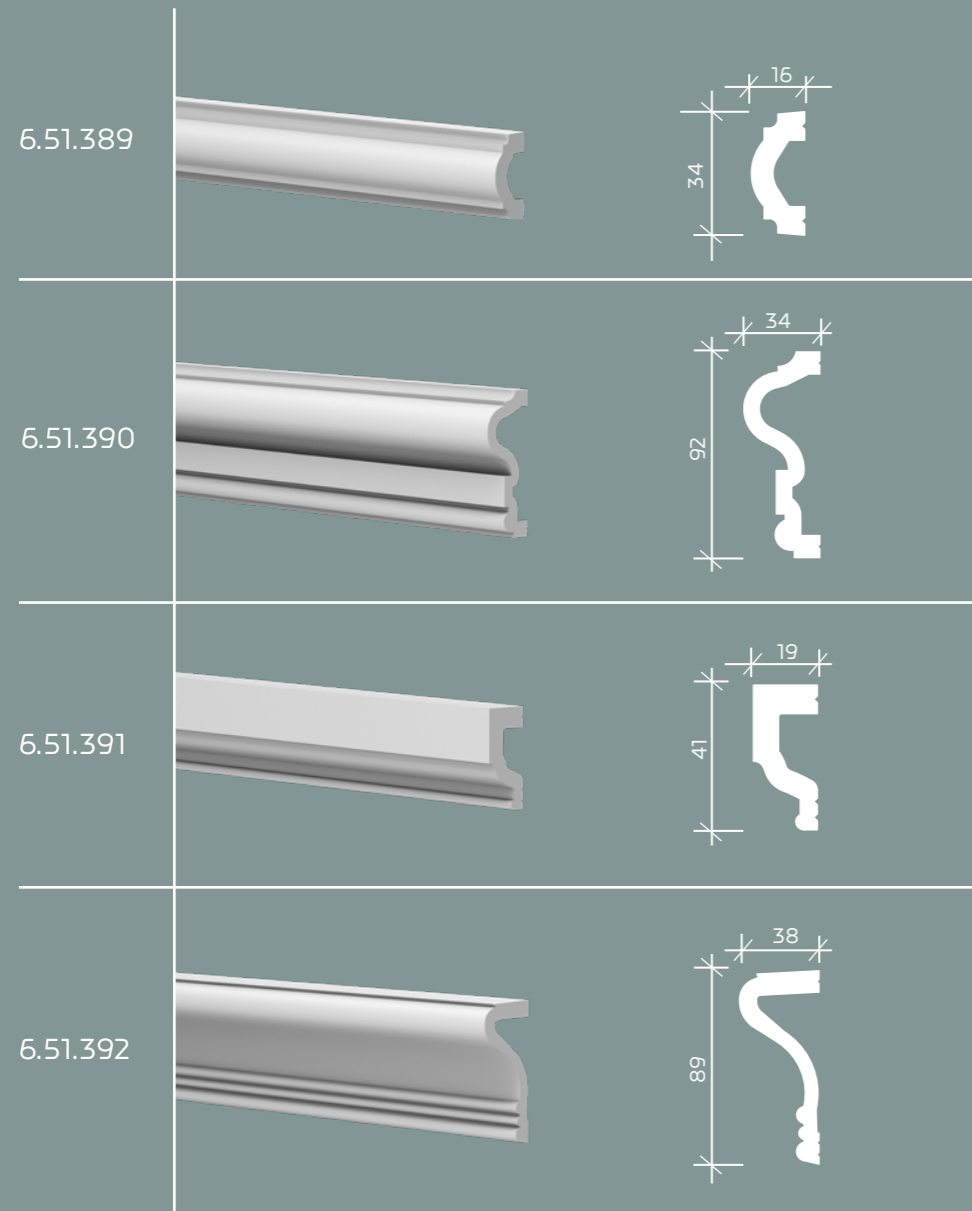
карниз 6.50.108;
молдинг 6.51.307;
молдинг 6.51.323



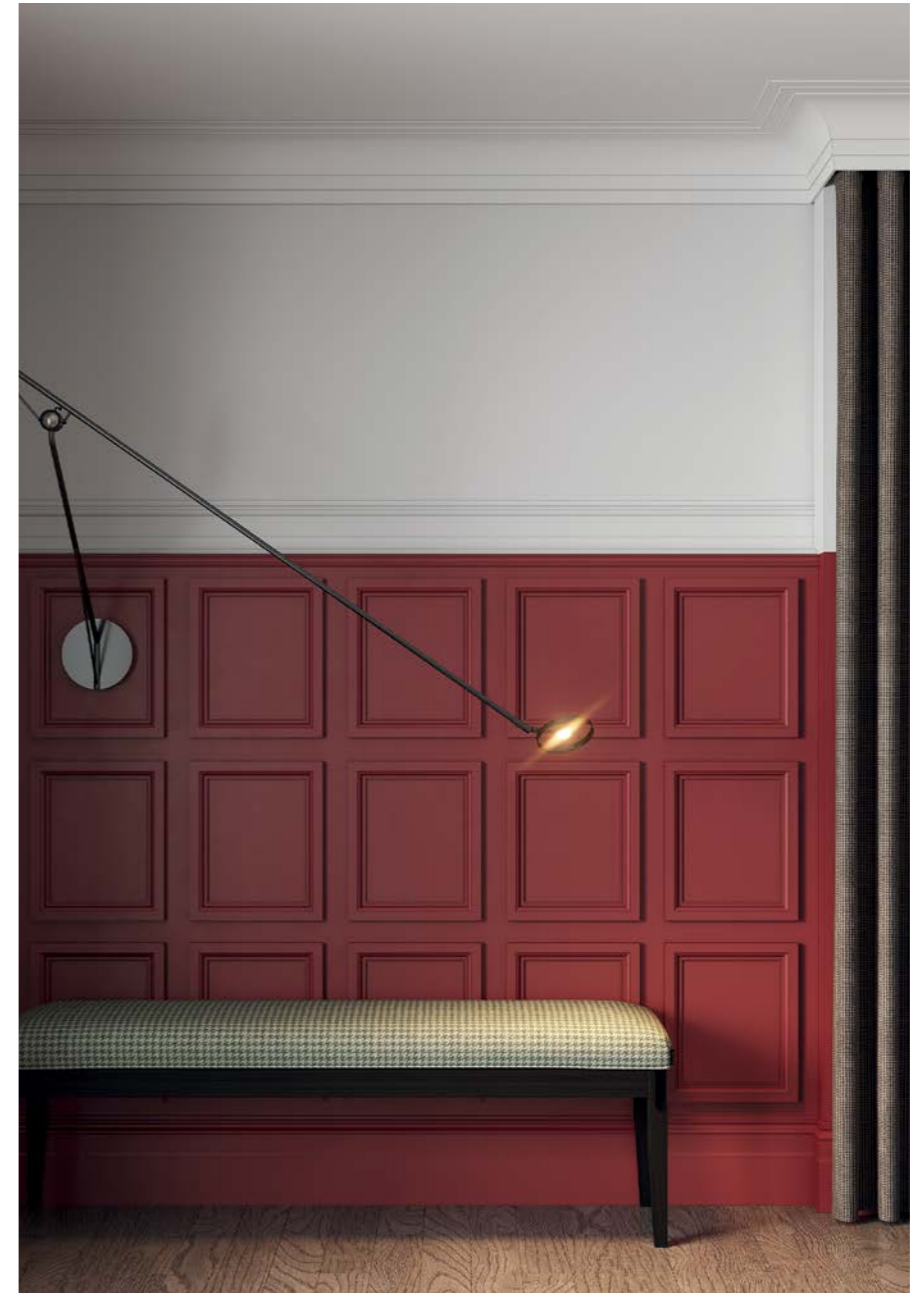
молдинг 6.51.345



МОЛДИНГИ

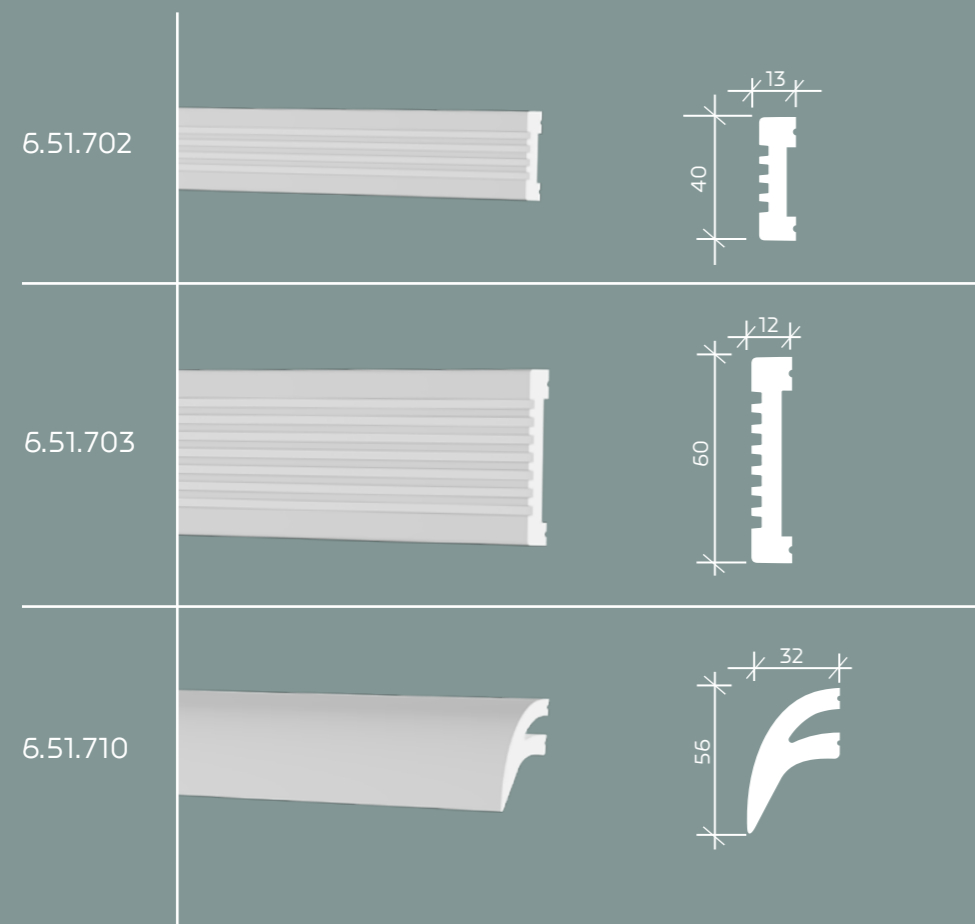


| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.

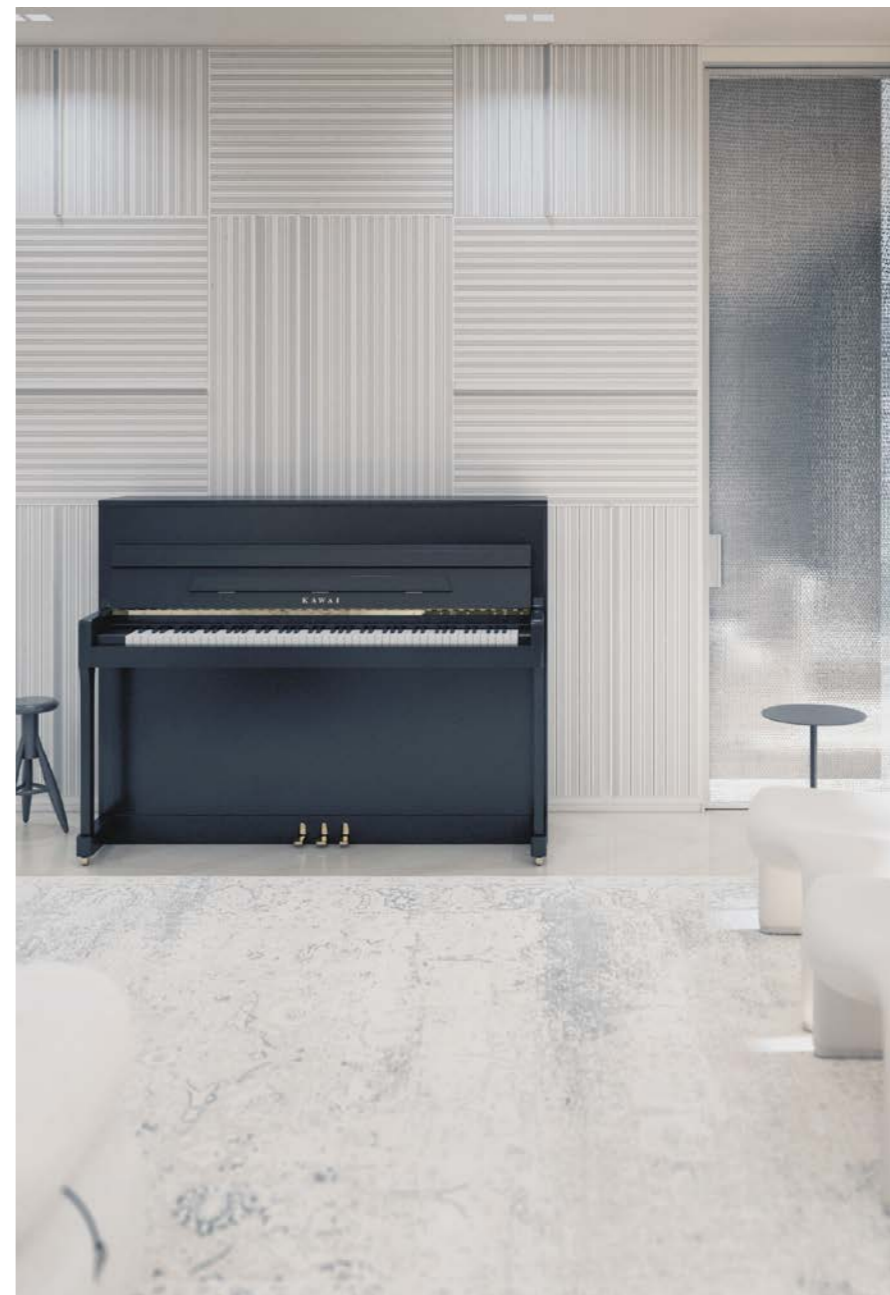


карниз 6.50.243;
карниз 6.50.239;
карниз 6.50.247;
молдинг 6.51.391;
плинтус 6.53.118

МОЛДИНГИ



| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



молдинг 6.51.702

карниз 6.50.229;
молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.308;
молдинг 6.51.301;
молдинг 6.51.384;
плинтус 6.53.105;
угловой элемент
1.52.301

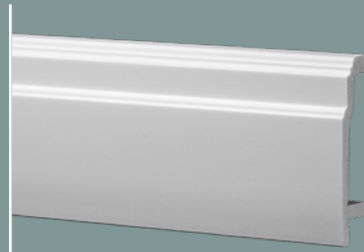


карниз 6.50.229;
молдинг 6.51.386;
молдинг 6.51.322;
молдинг 6.51.308;
молдинг 6.51.301;
молдинг 6.51.384;
плинтус 6.53.105;
угловой элемент
1.52.301

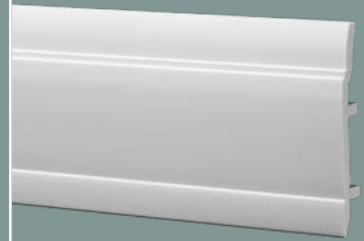
| плинтусы

плинтусы

6.53.101



6.53.102



6.53.103



6.53.104



6.53.105



размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



плинтус 6.53.105

плинтусы

6.53.106



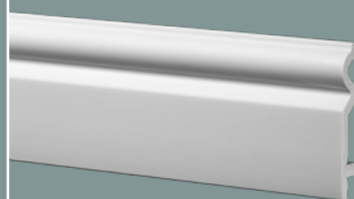
6.53.107



6.53.108



6.53.109



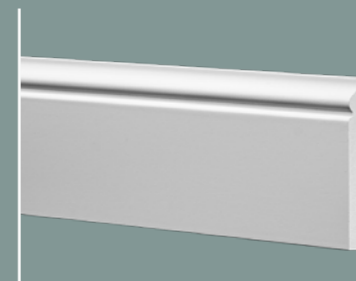
6.53.110



размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.

плинтусы

6.53.112



плинтус
6.53.101

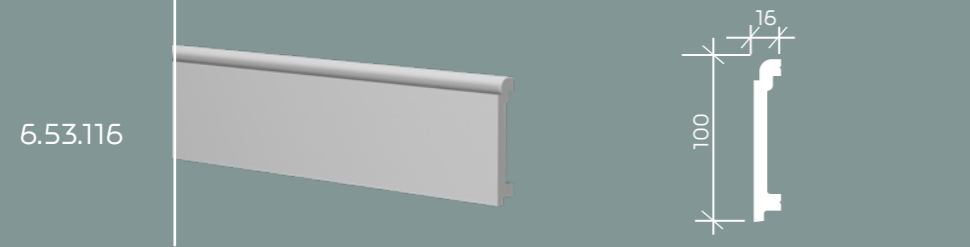
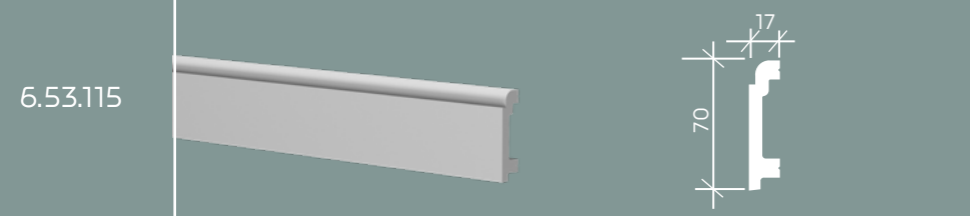
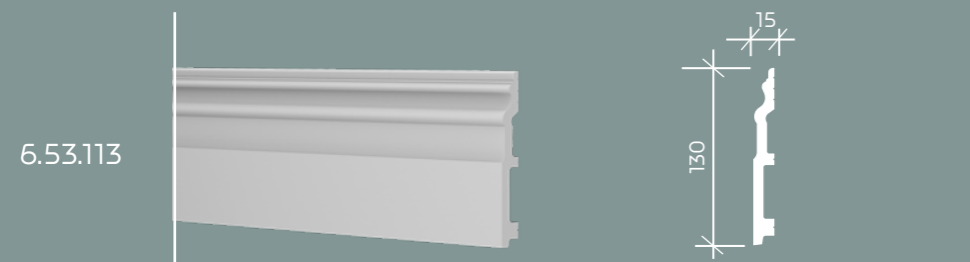


молдинг 6.51.323;
молдинг 6.51.307



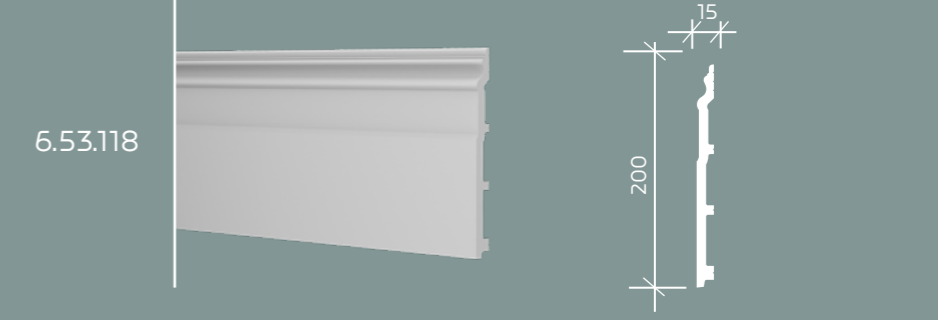
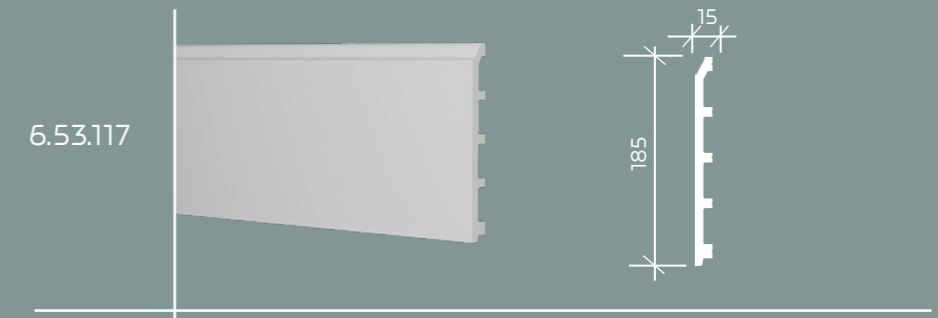
молдинг 6.51.323;
молдинг 6.51.307;
плинтус 6.53.110

плинтусы



| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.

плинтусы



молдинг
6.51.391;
молдинг
6.51.392;
молдинг
6.51.389;
плинтус
6.53.113

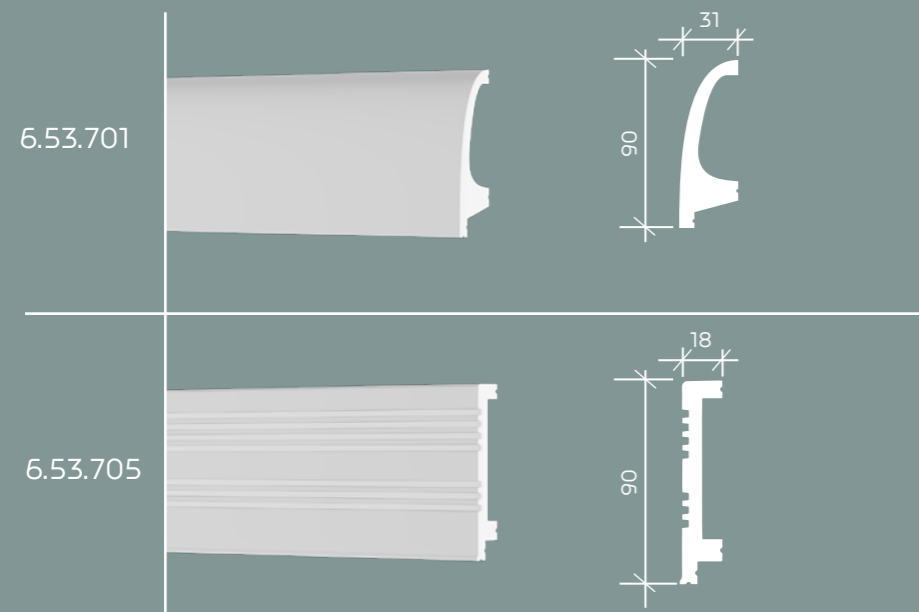


молдинг 6.51.391;
молдинг 6.51.389;
молдинг 6.51.392;
плинтус 6.53.113

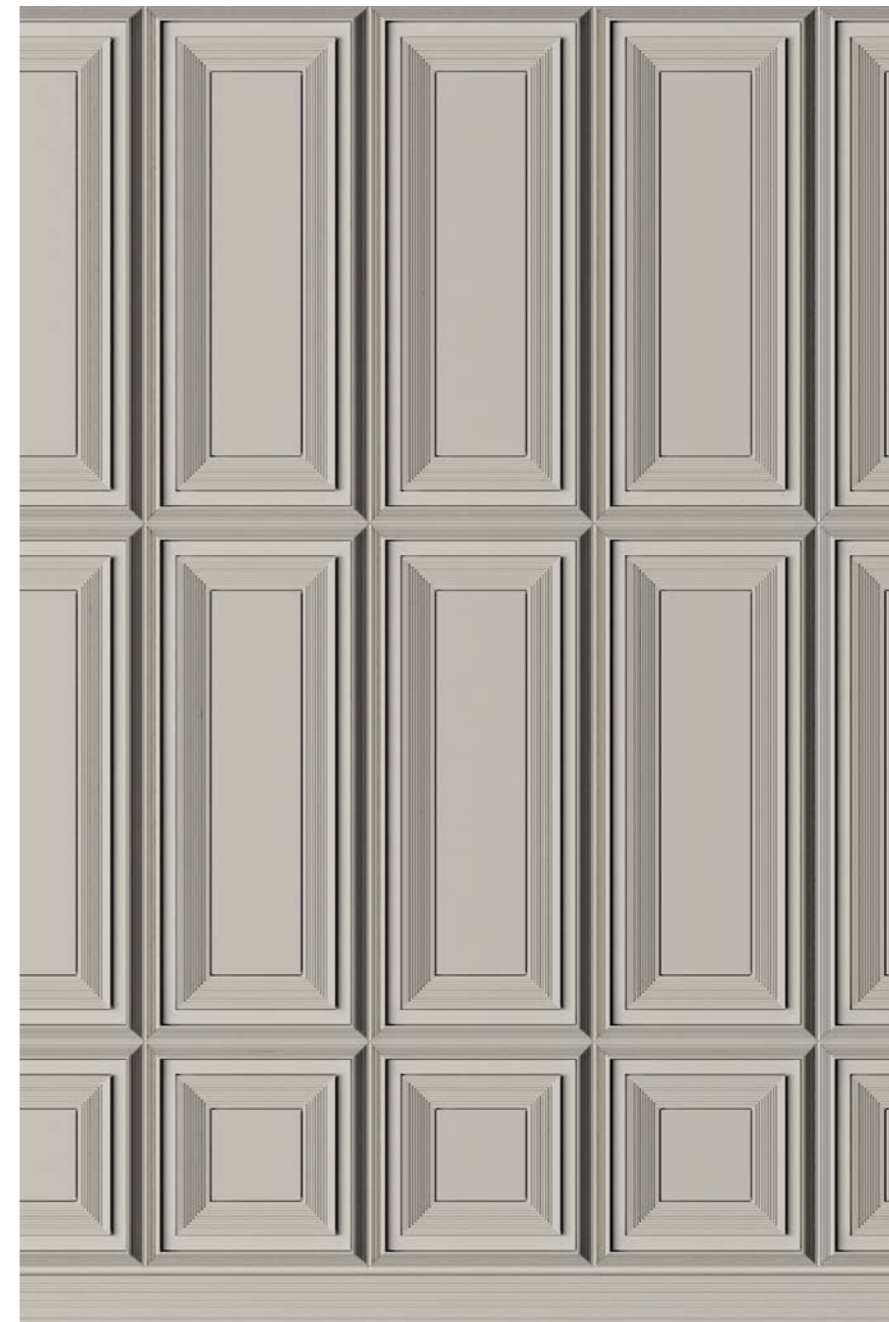


карниз 6.50.242;
молдинг 6.51.391;
молдинг 6.51.389;
молдинг 6.51.392;
плинтус 6.53.113

плинтусы



| размеры указаны в мм. длина — 2000 мм.



плинтус 6.53.705



Клей

Производитель архитектурного декора под торговой маркой «Европласт» представляет линейку современных клеев, предназначенных для различных условий применения.

Клея предназначены для приклеивания элементов лепнины из пенополиуретана и пенополистирола к потолкам и стенам, склеивания элементов друг с другом, и восстановления поврежденных участков в бытовых и промышленных условиях.



универсальный

Клей предназначен для монтажа элементов архитектурного декора из пенополиуретана и перфома на потолки и стены любого типа. Для интерьерных и фасадных работ. Не требует дополнительной фиксации изделий, можно применять при температуре до -10 °С. Быстрая фиксация деталей. Возможна коррекция. Для монтажа к любым поверхностям.

Объем картриджа: 290 мл.

монтажный

Клей предназначен для монтажа элементов архитектурного декора из пенополиуретана и перфома на потолки и стены из минеральных пористых материалов. Быстрая фиксация деталей. Возможна коррекция. Применение клея и монтаж продукции должны быть выполнены в соответствии с руководством по установке. Необходима дополнительная фиксация на 24 часа до полного затвердения клея.

Объем картриджа: 290 мл.

стыковочный SMP

Клей предназначен для склеивания стыков элементов архитектурного декора из пенополиуретана и перфома. Быстрая фиксация деталей. Возможна коррекция позиционирования. Клеевой шов окрашивается. Легко зачищаются выступившие и высохшие излишки клея со шва. После соединения деталей между собой и удаления излишков он не выступает из клеевого шва. Готов к финишной обработке через 24 часа.

Объем картриджа: 290 мл.
Объем тубы: 60 мл.

стыковочный PU

Клей предназначен для склеивания стыков элементов архитектурного декора из пенополиуретана и перфома. Полиуретановая основа. Клеевой шов окрашивается. Готов к финишной обработке через 4 часа.

Объем картриджа: 290 мл.
Объем тубы: 60 мл.

молдинг 6.51.307;
молдинг 6.51.323



молдинг 1.51.317;
молдинг 1.51.383;
плинтус 6.53.102

молдинг 6.51.321;
молдинг 6.51.308



присоединяйтесь к нам
в социальных сетях!

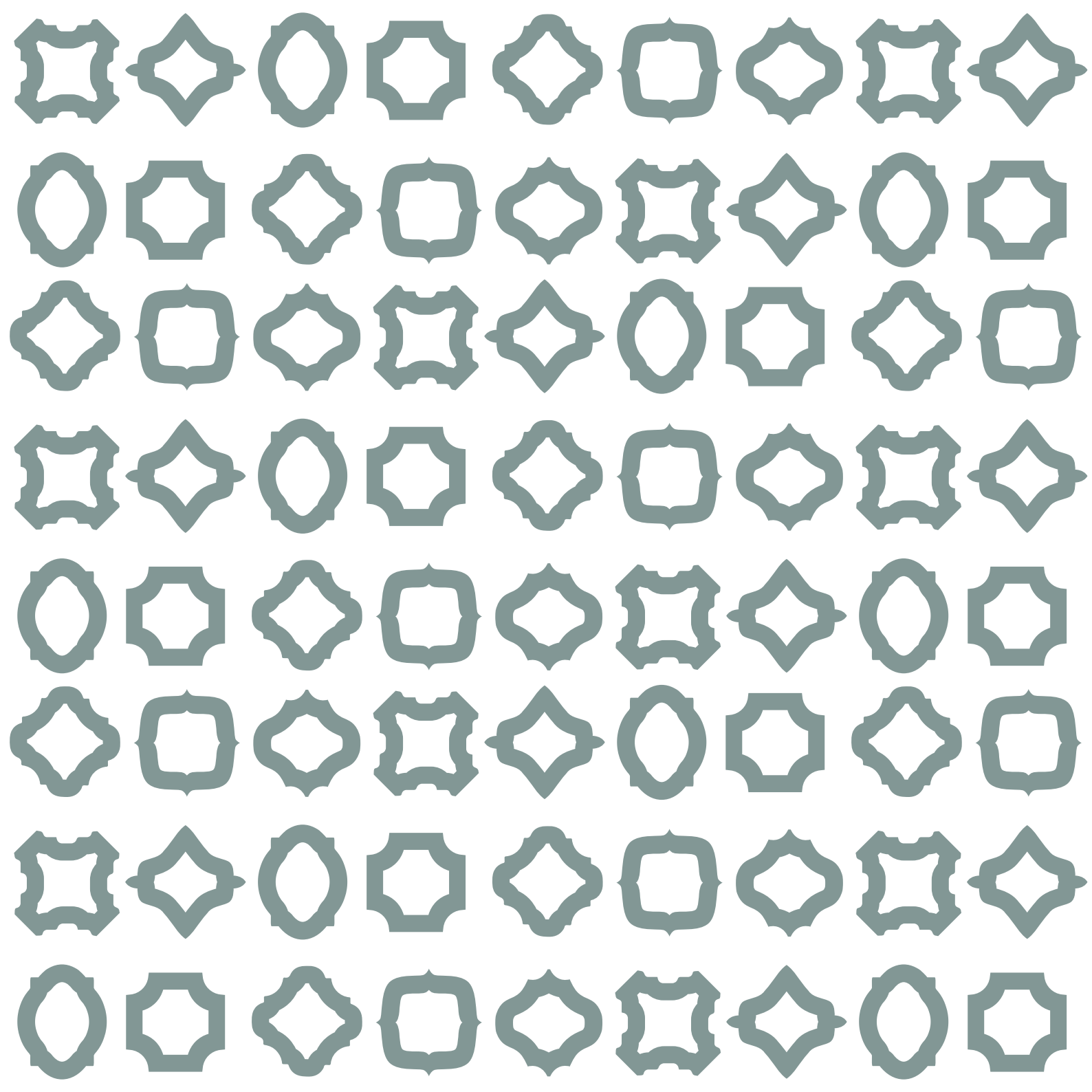


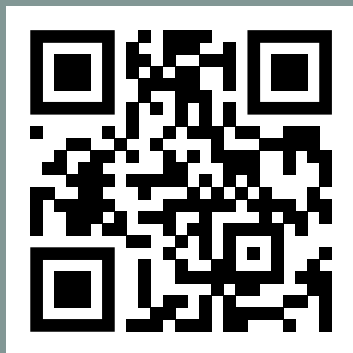
[vk/evroplast](https://vk.com/evroplast)



t.me/evroplast

ООО «Декор»
117342, Россия, г. Москва, ул. Обручева, д. 52, стр. 3
+7 495 315 30 40





perfom-decor.ru

Каталог Европласт Рус Перфом 2024/2

©2024
все права защищены