

Де-Багет

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



СТИЛЬ И КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

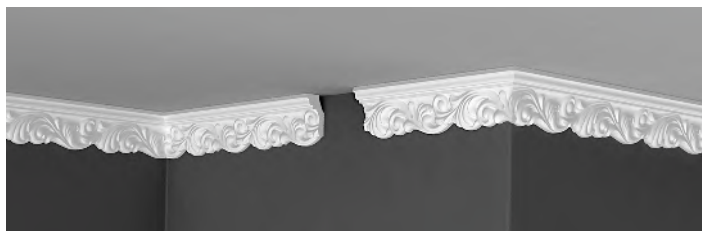


ДП 01/70 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

27 65

70 мм 2000 мм 48 шт.

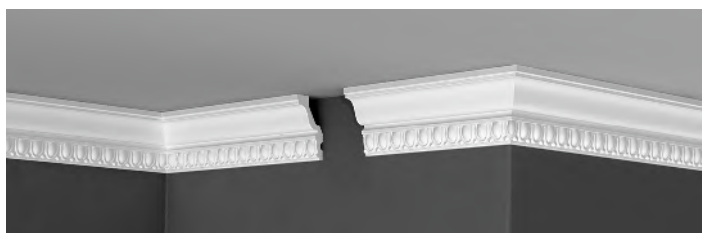


ДП 02/60 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

26 54

60 мм 2000 мм 60 шт.



ДП 03/80 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

39 70

80 мм 2000 мм 46 шт.



ДП 04/110 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

38 103

110 мм 2000 мм 27 шт.



ДП 05/70 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

28 64

70 мм 2000 мм 55 шт.

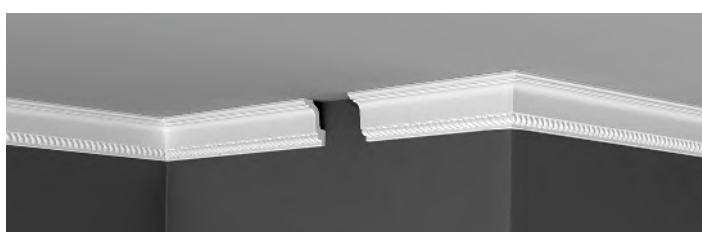


ДП 06/140 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

99 99

140 мм 2000 мм 12 шт.

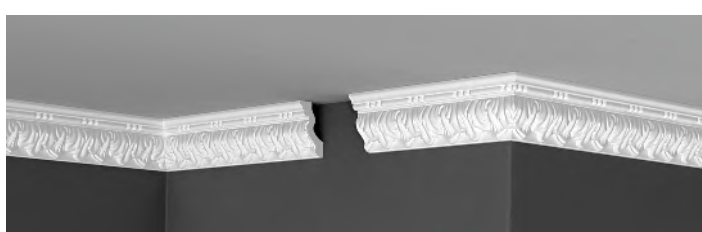


ДП 07/60 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

34 50

60 мм 2000 мм 70 шт.



ДП 08/70 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

36 60

70 мм 2000 мм 50 шт.



ДП 09/100 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

37 93

100 мм 2000 мм 28 шт.



ДП 10/110 Материал **EPS**

Может использоваться в качестве молдинга

Рекомендуем для натяжного потолка

25 110

110 мм 2000 мм 27 шт.



ДП 11/80 Материал **EPS**

Может использоваться в качестве молдинга

Рекомендуем для натяжного потолка

25 80

80 мм 2000 мм 40 шт.



ДП 12/60 Материал **EPS**

Может использоваться в качестве молдинга

Рекомендуем для натяжного потолка

20 60

60 мм 2000 мм 70 шт.



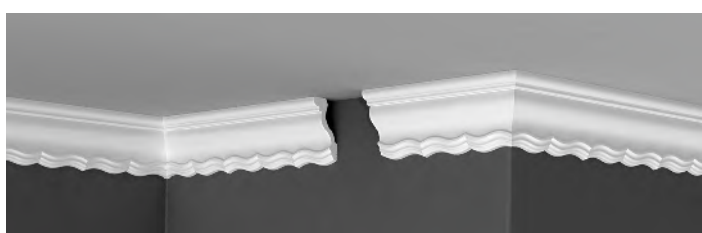
ДП 13/100 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

Рекомендуем для скрытого освещения

50 87

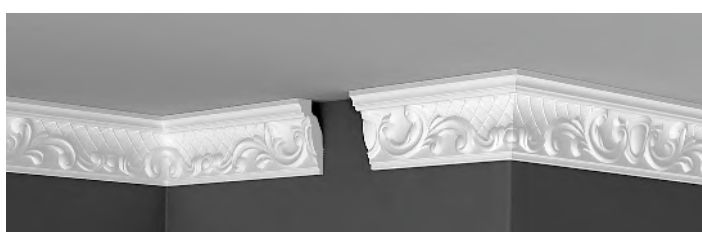
100 мм 2000 мм 26 шт.



ДП 14/80 Материал **EPS**

35 72

80 мм 2000 мм 48 шт.

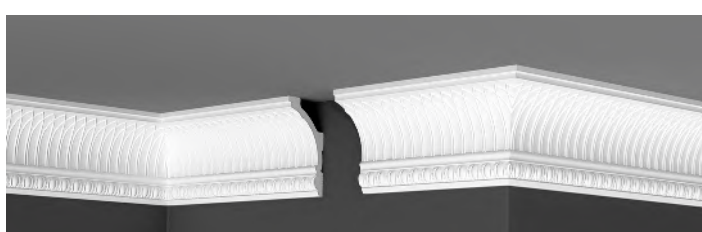


ДП 15/90 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

40 81

90 мм 2000 мм 37 шт.

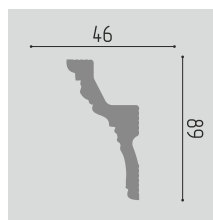
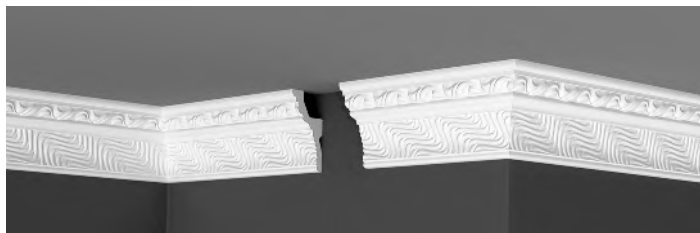


ДП 16/120 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

53 108

120 мм 2000 мм 20 шт.

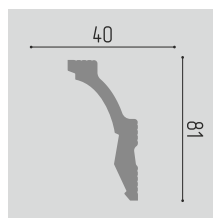
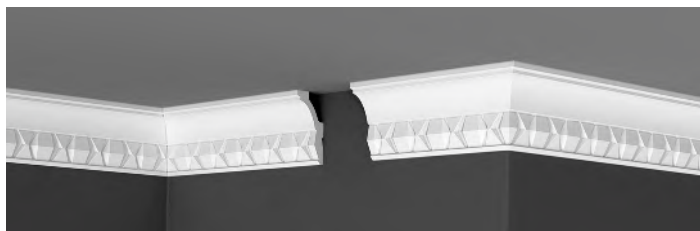


ДП 17/100

Материал **EPS**

 Рекомендуем для натяжного потолка

 =100 мм |  2000 мм |  28 шт.

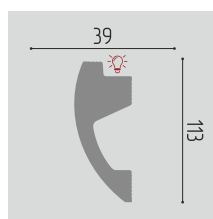
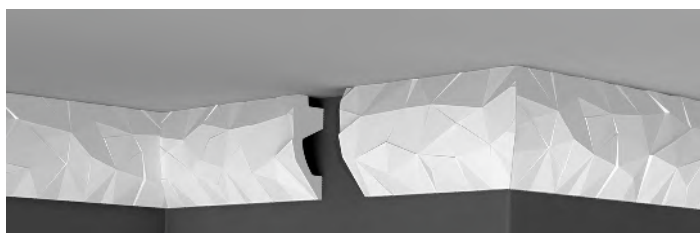


ДП 18/90

Материал **EPS**

 Рекомендуем для натяжного потолка

 =90 мм |  2000 мм |  35 шт.



ДП 19/120

Материал **EPS**

 Рекомендуем для натяжного потолка

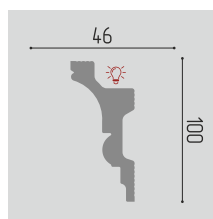
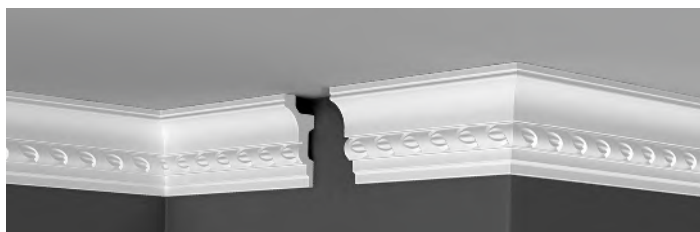
 Рекомендуем для скрытого освещения

 =120 мм |  2000 мм |  12 шт.

СКРЫТОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



Плинтус ДП 20/110



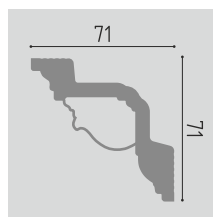
ДП 20/110

Материал **EPS**

 Рекомендуем для натяжного потолка

 Рекомендуем для скрытого освещения

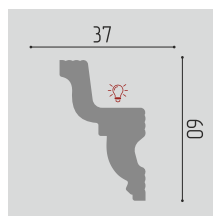
 =110 мм |  2000 мм |  21 шт.



ДП 21/100

Материал **EPS**

 =100 мм |  2000 мм |  25 шт.



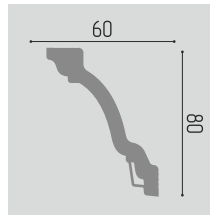
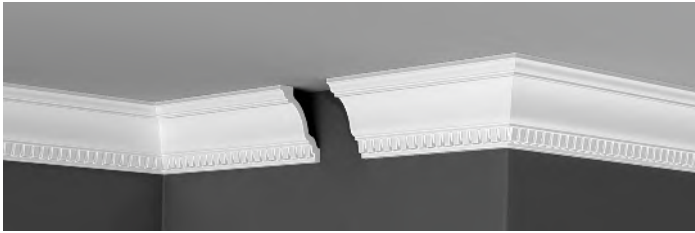
ДП 22/70

Материал **EPS**

 Рекомендуем для натяжного потолка

 Рекомендуем для скрытого освещения

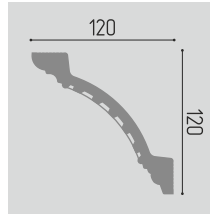
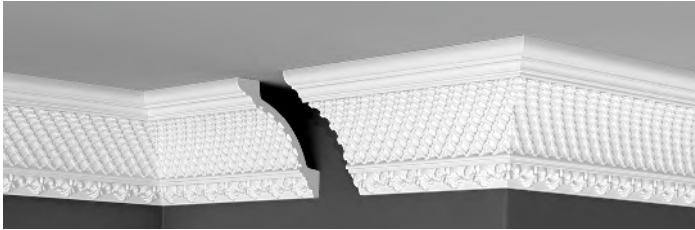
 =70 мм |  2000 мм |  45 шт.



ДП 23/100

Материал EPS

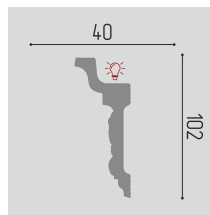
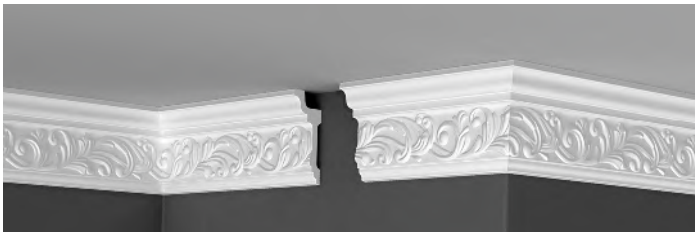
∇=100 мм | 2000 мм | 40 шт.



ДП 24/170

Материал EPS

∇=170 мм | 2000 мм | 14 шт.



ДП 25/110

Материал EPS

∇=110 мм | 2000 мм | 24 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка

Рекомендуем для скрытого освещения



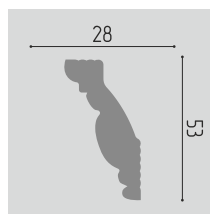
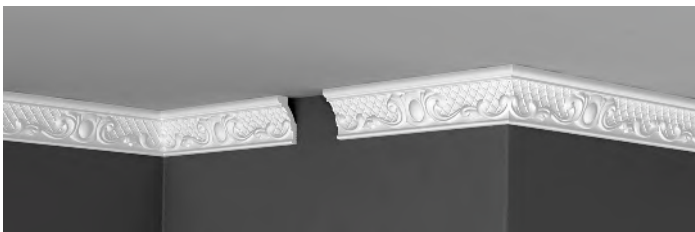
ДП 26/120

Материал EPS

∇=120 мм | 2000 мм | 20 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка

Рекомендуем для скрытого освещения

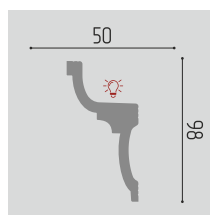
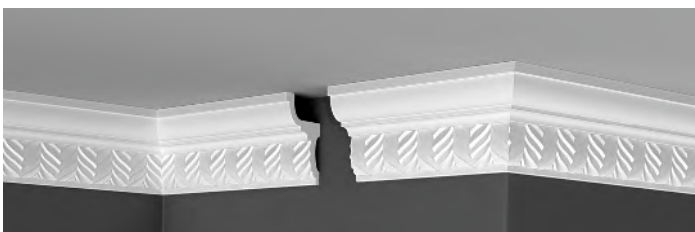


ДП 27/60

Материал EPS

∇=60 мм | 2000 мм | 70 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка



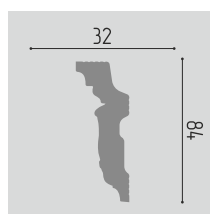
ДП 28/110

Материал EPS

∇=110 мм | 2000 мм | 21 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка

Рекомендуем для скрытого освещения

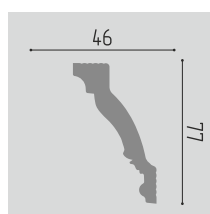
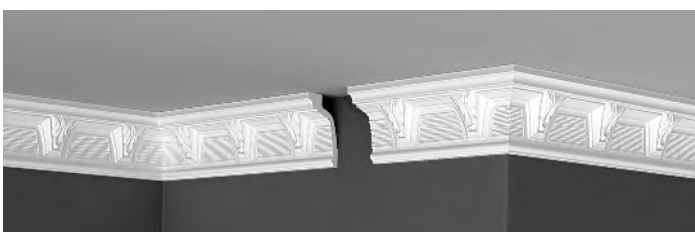


ДП 29/90

Материал EPS

∇=90 мм | 2000 мм | 35 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка



ДП 30/90

Материал EPS

∇=90 мм | 2000 мм | 35 шт.



79 116

ДП 31/140 Материал **EPS**

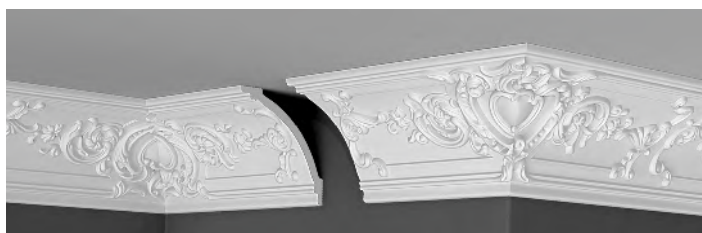
\sphericalangle =140 мм | 2000 мм | 20 шт.



96 140

ДП 32/170 Материал **EPS**

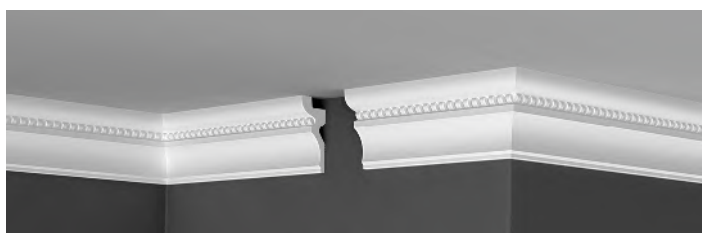
\sphericalangle =170 мм | 2000 мм | 10 шт.



120 120

ДП 33/170 Материал **EPS**

\sphericalangle =170 мм | 2000 мм | 14 шт.



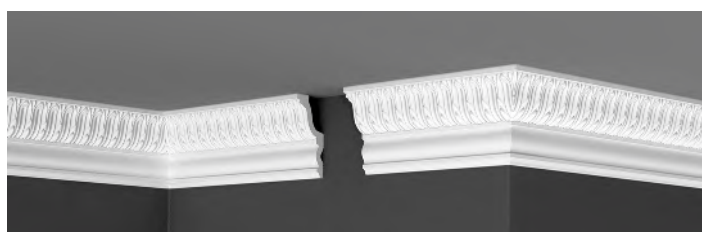
36 83

ДП 34/90 Материал **EPS**

\sphericalangle =90 мм | 2000 мм | 35 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка

Рекомендуем для скрытого освещения

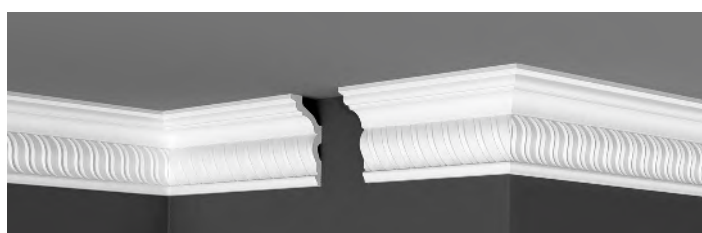


41 92

ДП 35/100 Материал **EPS**

\sphericalangle =100 мм | 2000 мм | 32 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка



48 99

ДП 36/110 Материал **EPS**

\sphericalangle =110 мм | 2000 мм | 24 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка

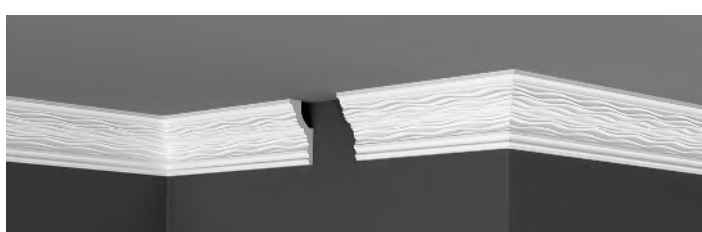


54 107

ДП 37/120 Материал **EPS**

\sphericalangle =120 мм | 2000 мм | 20 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка



36 71

ДП 38/80 Материал **EPS**

\sphericalangle =80 мм | 2000 мм | 40 шт.

Рекомендуем для натяжного потолка



ДП 39/90 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

39 81

90 мм 2000 мм 30 шт.

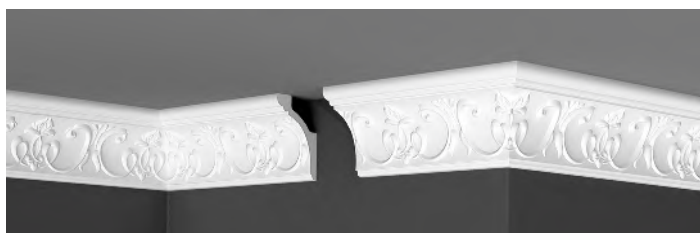


ДП 40/100 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

56 83

100 мм 2000 мм 23 шт.



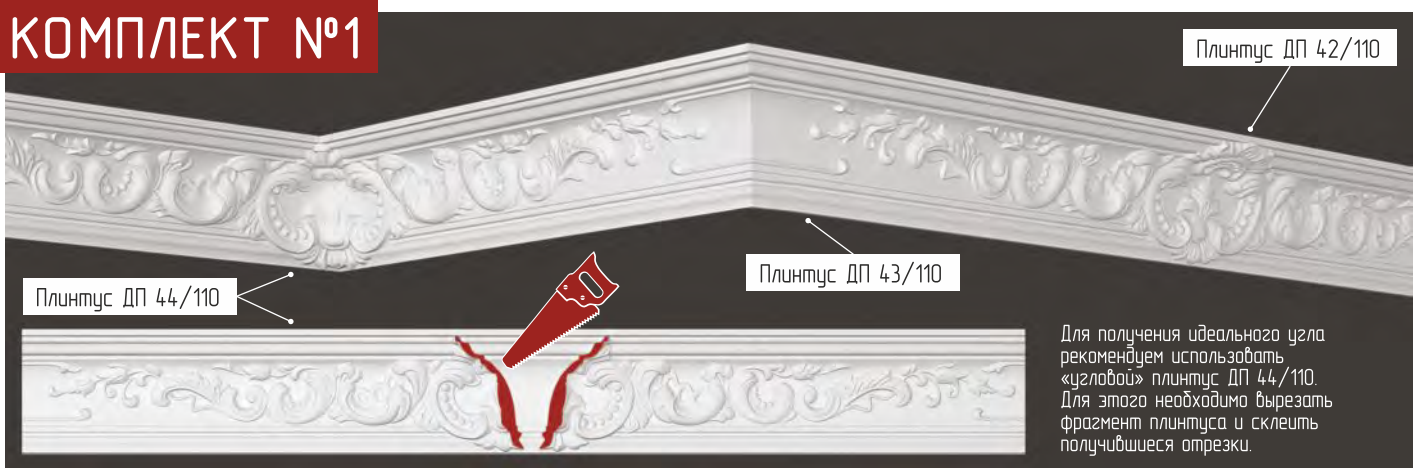
ДП 41/110 Материал **EPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

60 92

110 мм 2000 мм 20 шт.

КОМПЛЕКТ №1



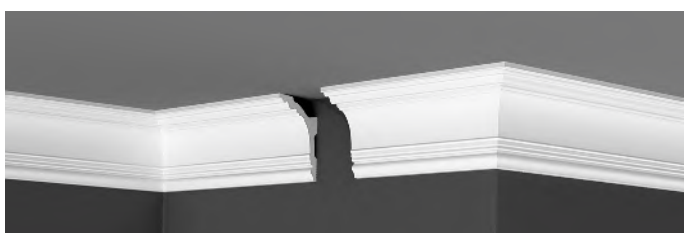
ДП 42/110 Материал **EPS**

Является частью комплекта №1

Рекомендуем для натяжного потолка

62 91

110 мм 2000 мм 21 шт.



ДП 43/110 Материал **EPS**

Является частью комплекта №1

Рекомендуем для натяжного потолка

62 91

110 мм 2000 мм 20 шт.



ДП 44/110 Материал **EPS**

Является частью комплекта №1

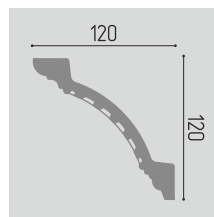
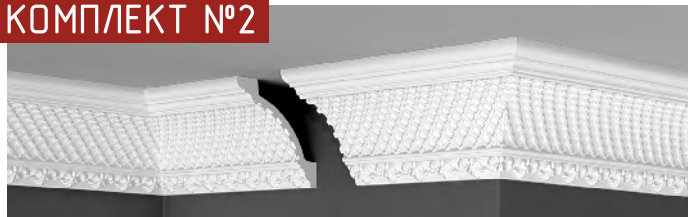
Рекомендуем для натяжного потолка

62 91

110 мм 2000 мм 20 шт.

ПЛИНТУС СЕРИЯ ДЕКОР

КОМПЛЕКТ №2



ДП 24/170 Материал EPS

Является частью комплекта №2

\sphericalangle =170 мм | 2000 мм | 14 шт.

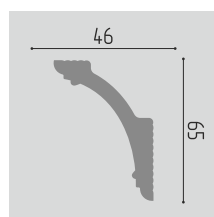


ДП 45/170 Материал EPS

Является частью комплекта №2

\sphericalangle =170 мм | 2000 мм | 13 шт.

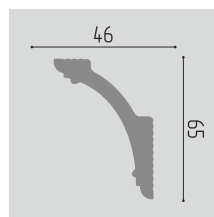
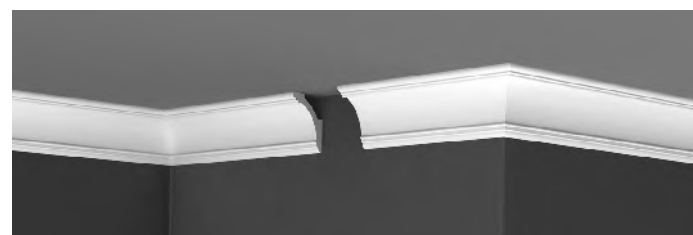
КОМПЛЕКТ №3



ДП 49/80 Материал EPS

Является частью комплекта №3

\sphericalangle =80 мм | 2000 мм | 35 шт.

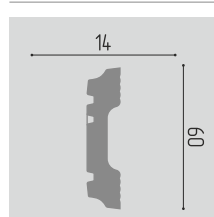
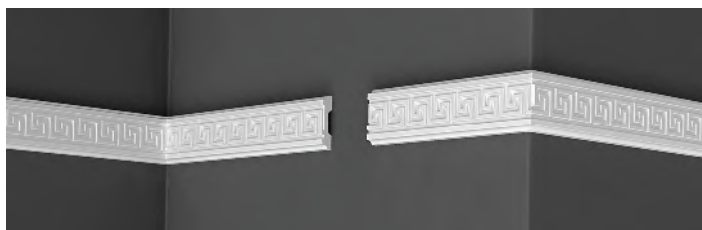


ДП 50/80 Материал EPS

Является частью комплекта №3

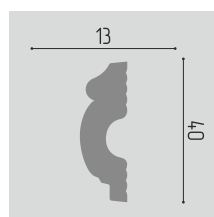
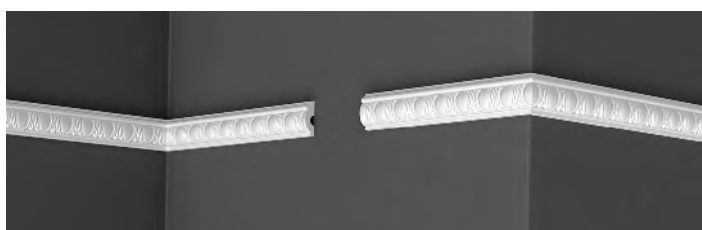
\sphericalangle =80 мм | 2000 мм | 40 шт.

МОЛДИНГ СЕРИЯ ДЕКОР



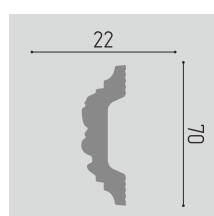
ДМ 01/60 Материал EPS

\sphericalangle =60 мм | 2000 мм | 70 шт.



ДМ 02/40 Материал EPS

\sphericalangle =40 мм | 2000 мм | 110 шт.

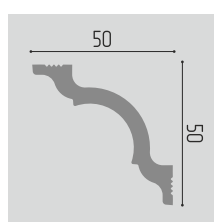
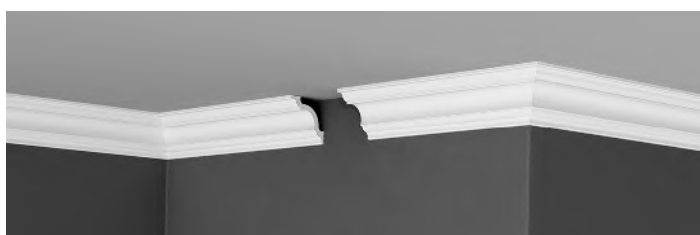


ДМ 03/70 Материал EPS

\sphericalangle =70 мм | 2000 мм | 48 шт.



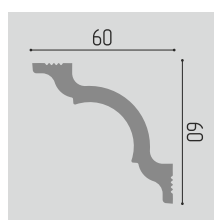
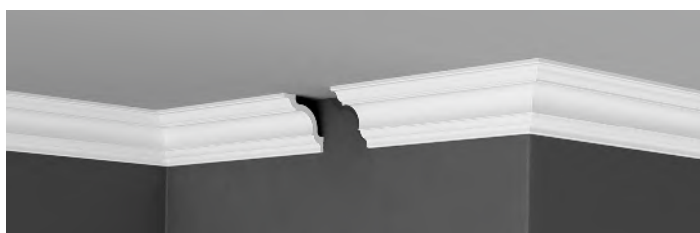
Плинтус - П25 110/50



П 01 50/50 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

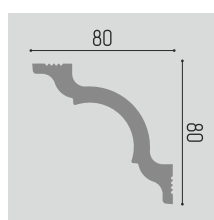
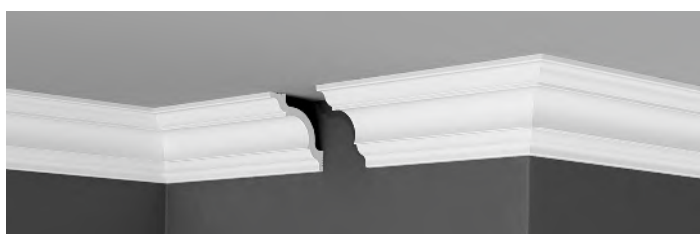
\sphericalangle =71 мм 2000 мм 70 шт.



П 01 60/60 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

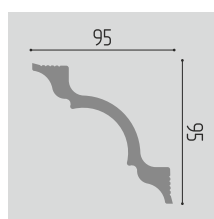
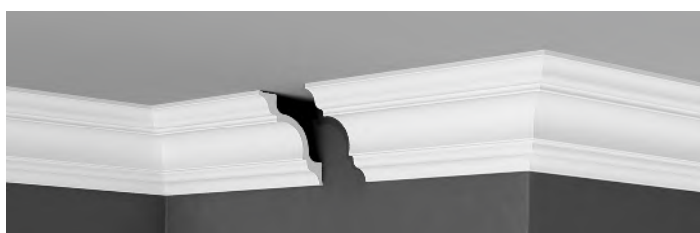
\sphericalangle =85 мм 2000 мм 53 шт.



П 01 80/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

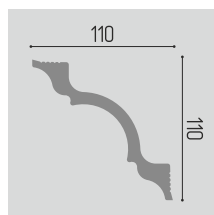
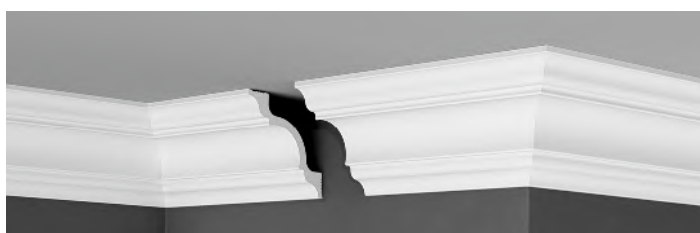
\sphericalangle =113 мм 2000 мм 34 шт.



П 01 95/95 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

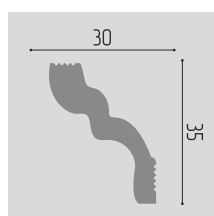
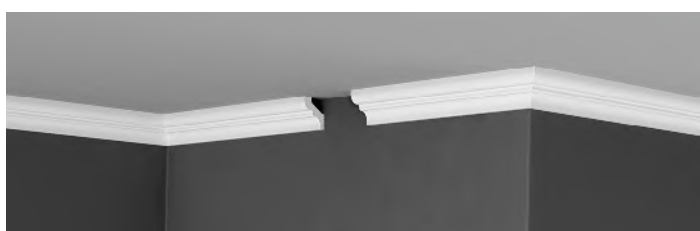
\sphericalangle =134 мм 2000 мм 30 шт.



П 01 110/110 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

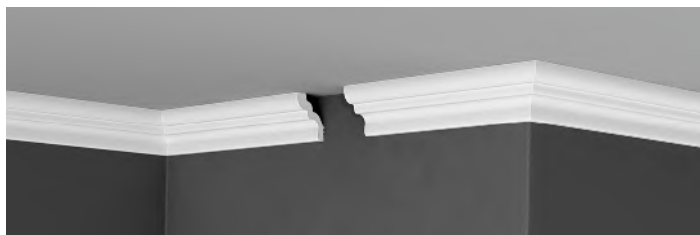
\sphericalangle =156 мм 2000 мм 20 шт.



П 02 30/35 Материал **XPS**

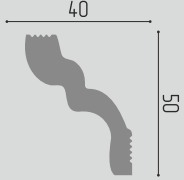
К данному плинтусу имеется угол


\sphericalangle =46 мм 2000 мм 120 шт.

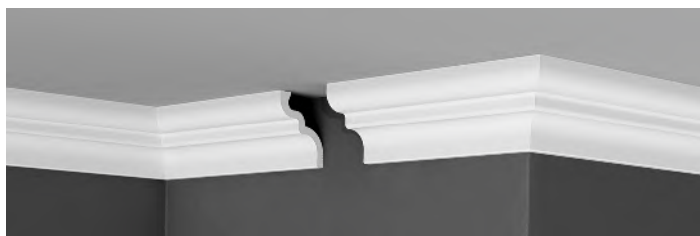


П 02 40/50 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

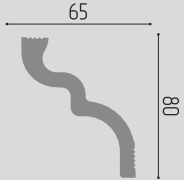
 40 / 50


 =64 мм | 2000 мм | 70 шт.

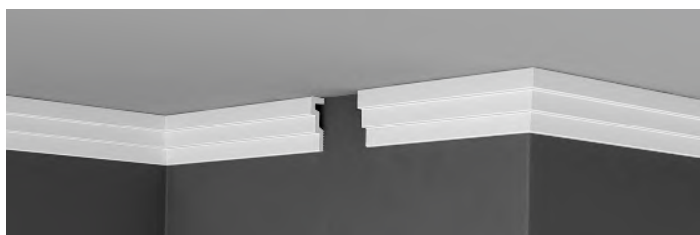


П 02 65/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

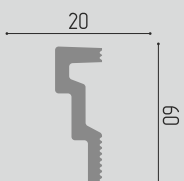
 65 / 80




 =103 мм | 2000 мм | 38 шт.




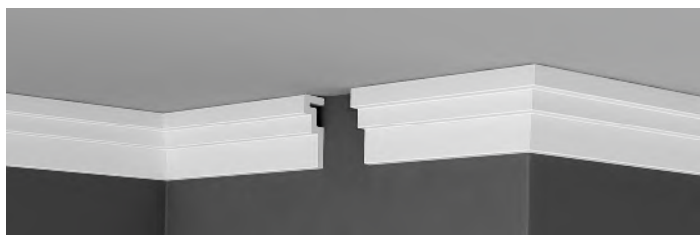
П 03 20/60 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

 20 / 60

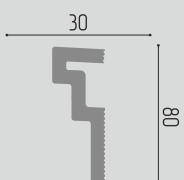
 =63 мм |  2000 мм |  75 шт.




 **Рекомендуем для натяжного потолка**




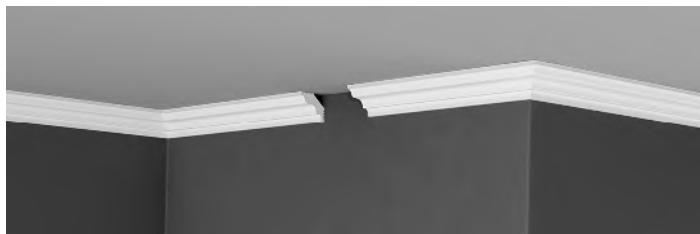
П 03 30/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

 30 / 80

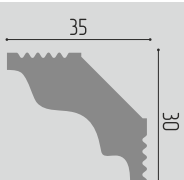
 =85 мм |  2000 мм |  38 шт.


 **Рекомендуем для натяжного потолка**

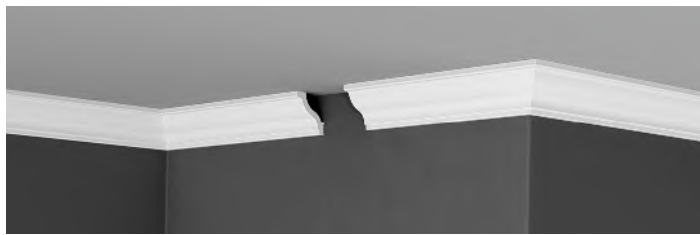


П 04 35/30 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

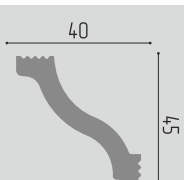
 35 / 30


 =46 мм | 2000 мм | 100 шт.

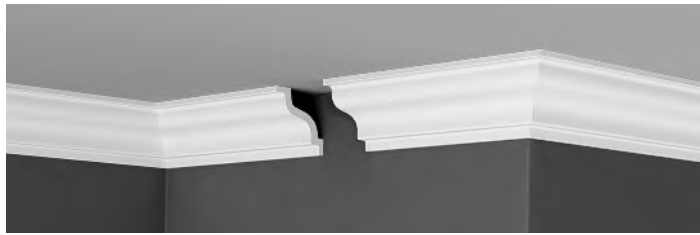


П 04 40/45 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

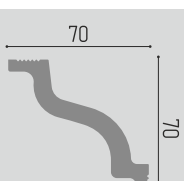
 40 / 45


 =60 мм | 2000 мм | 100 шт.

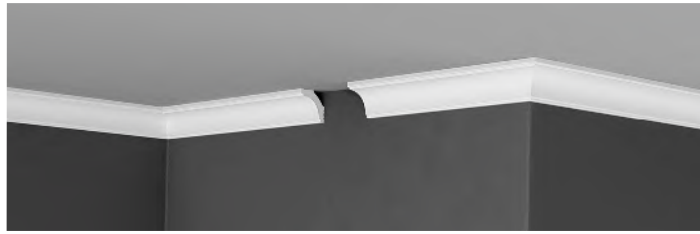


П 04 70/70 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

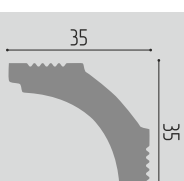
 70 / 70


 =99 мм | 2000 мм | 46 шт.

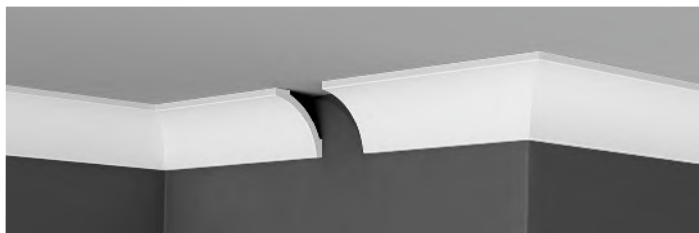


П 05 35/35 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

 35 / 35

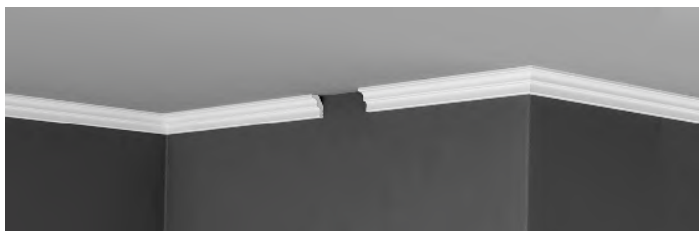
 =50 мм | 2000 мм | 100 шт.



П 05 70/70 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется узел

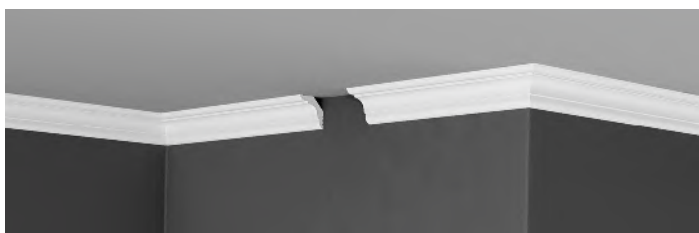
\sphericalangle =99 мм 2000 мм 45 шт.



П 06 18/24 Материал **XPS**

Рекомендуем для натяжного потолка

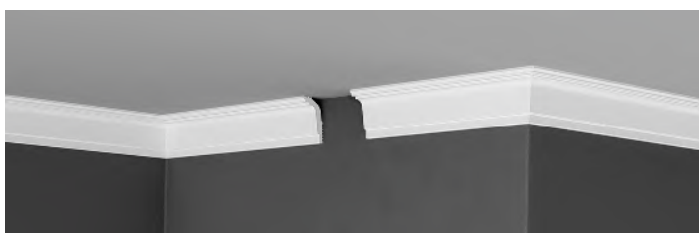
\sphericalangle =30 мм 2000 мм 210 шт.



П 07 35/35 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется узел

\sphericalangle =50 мм 2000 мм 100 шт.

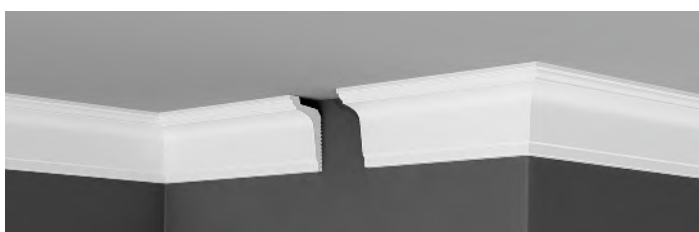


П 08 30/50 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется узел

Рекомендуем для натяжного потолка

\sphericalangle =58 мм 2000 мм 110 шт.



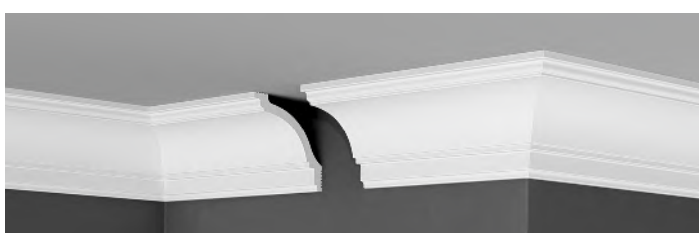
П 08 50/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется узел

Рекомендуем для натяжного потолка

Рекомендуем для скрытого освещения

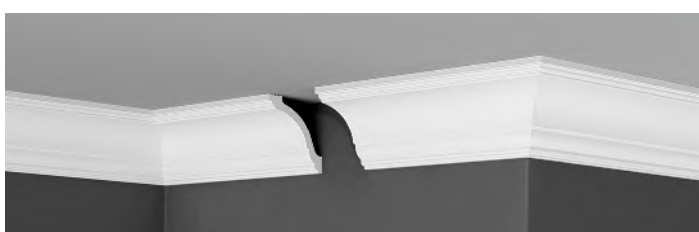
\sphericalangle =94 мм 2000 мм 35 шт.



П 08 100/100 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется узел

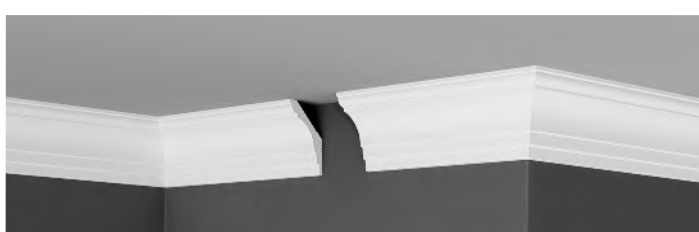
\sphericalangle =141 мм 2000 мм 26 шт.



П 09 80/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется узел

\sphericalangle =113 мм 2000 мм 36 шт.

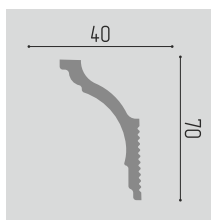
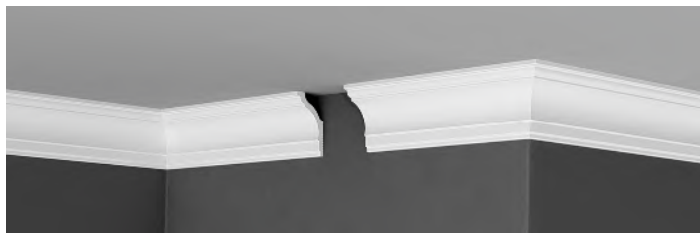


П 10 50/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется узел

Рекомендуем для натяжного потолка

\sphericalangle =94 мм 2000 мм 48 шт.

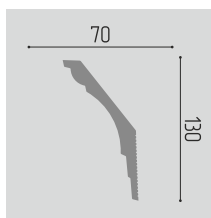
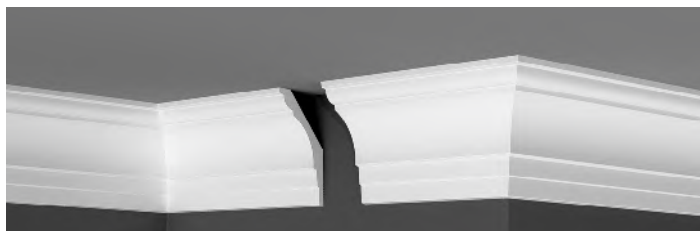


П 10 70/40 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

 Рекомендуем для натяжного потолка

 =81 мм  2000 мм  70 шт.

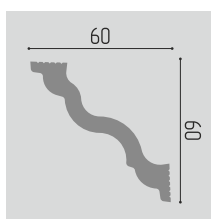
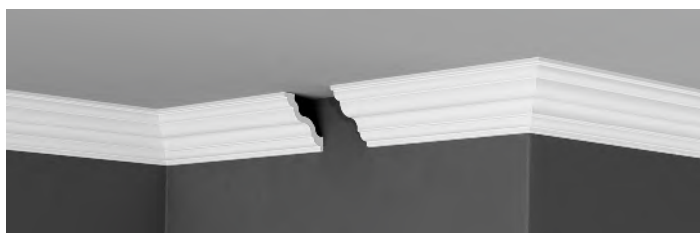


П 10 130/70 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

 Рекомендуем для натяжного потолка

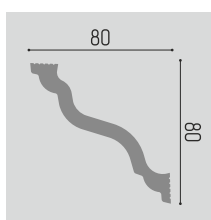
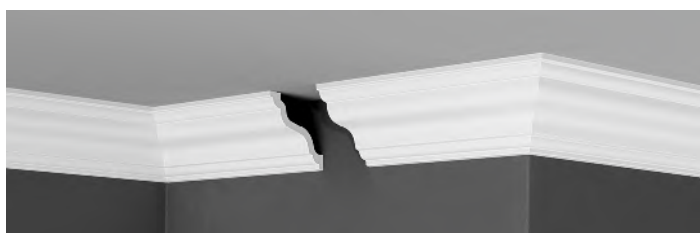
 =148 мм  2000 мм  22 шт.



П 11 60/60 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

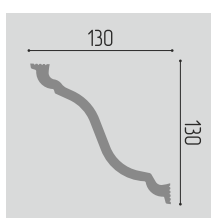
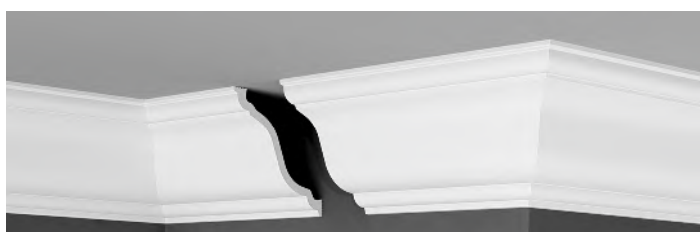
 =85 мм  2000 мм  55 шт.



П 11 80/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

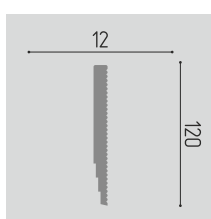
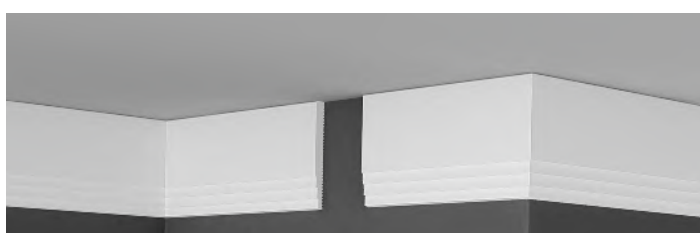
 =113 мм  2000 мм  38 шт.



П 11 130/130 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

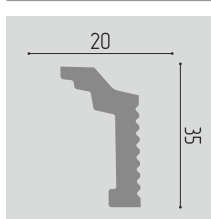
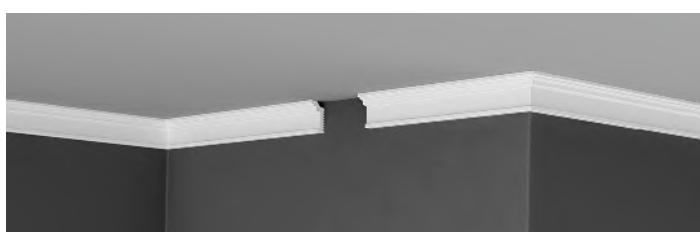
 =184 мм  2000 мм  22 шт.



П 12 120/12 Материал **XPS**

Позволяет регулировать размер плинтуса

 =121 мм  2000 мм  35 шт.

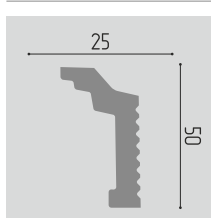
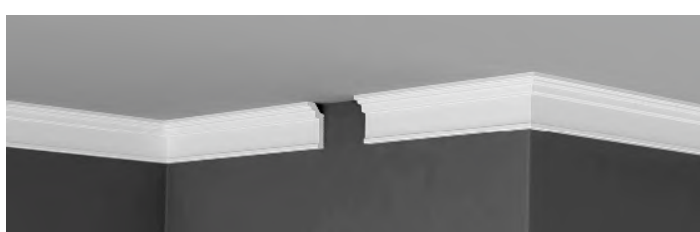


П 13 20/35 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

 Рекомендуем для натяжного потолка

 =40 мм  2000 мм  175 шт.

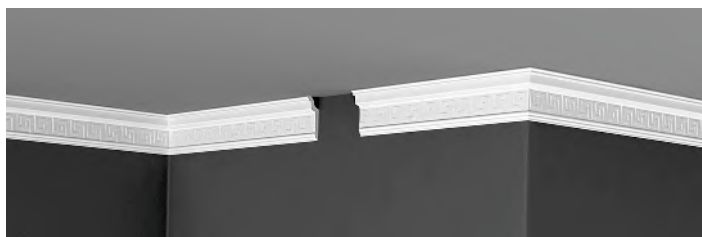


П 13 25/50 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

 Рекомендуем для натяжного потолка

 =56 мм  2000 мм  100 шт.

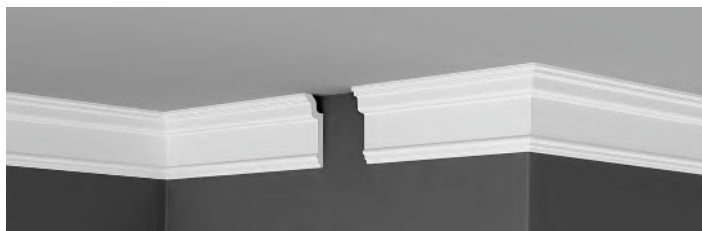


П 13 25/50 В Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=56 мм 2000 мм 100 шт.

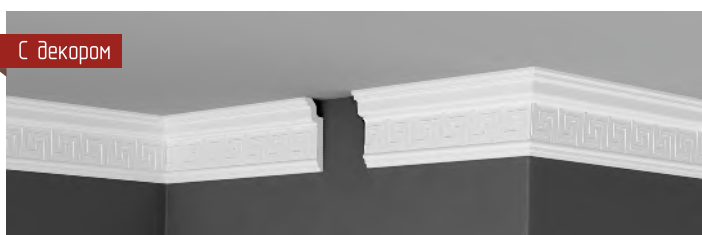


П 13 30/80 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=85 мм 2000 мм 55 шт.



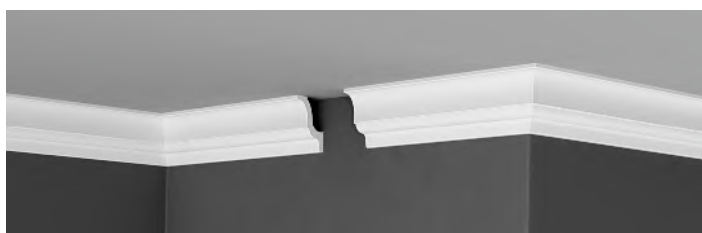
С декором

П 13 30/80 В Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=85 мм 2000 мм 55 шт.

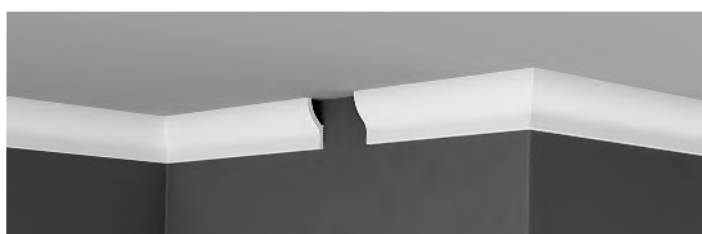


П 14 40/60 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=72 мм 2000 мм 70 шт.

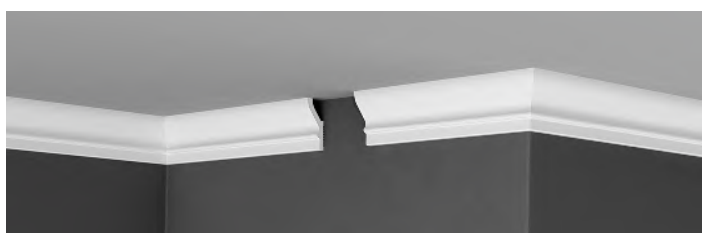


П 15 55/25 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=60 мм 2000 мм 110 шт.

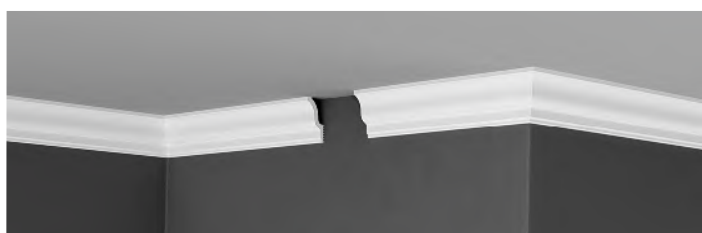


П 16 55/25 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=60 мм 2000 мм 100 шт.

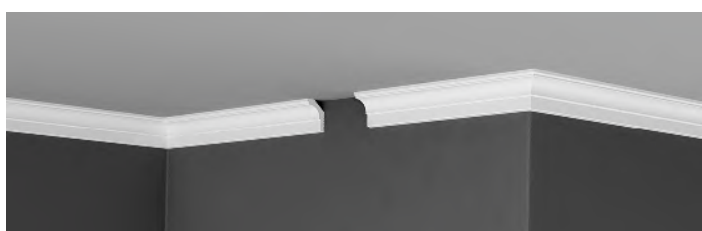


П 17 55/25 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=60 мм 2000 мм 100 шт.

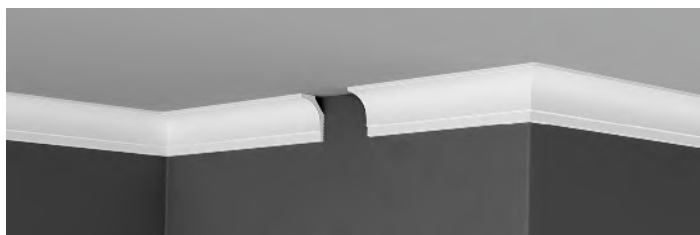


П 18 35/25 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=40 мм 2000 мм 170 шт.

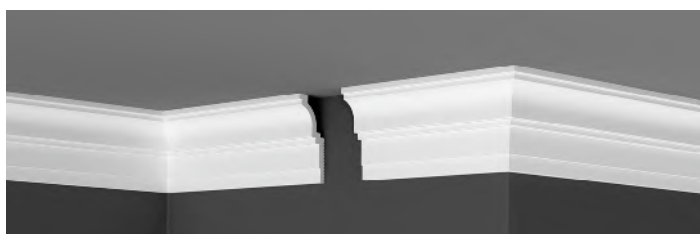


П 19 50/35 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=61 мм 2000 мм 100 шт.

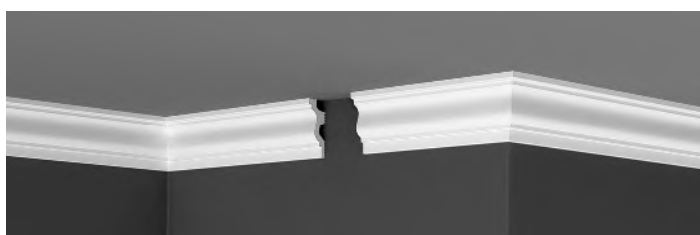


П 20 100/40 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=108 мм 2000 мм 42 шт.

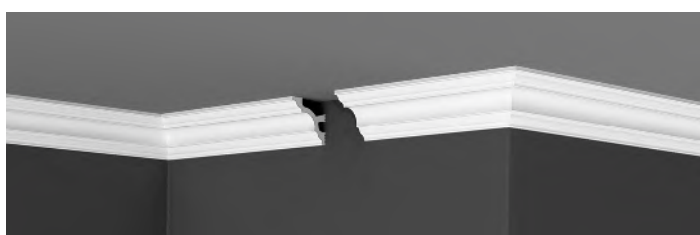


П 21 65/26 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=70 мм 2000 мм 70 шт.

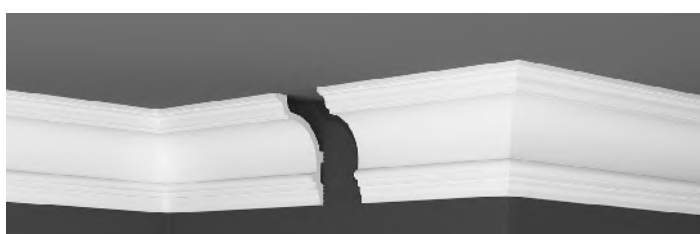


П 22 50/50 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=70 мм 2000 мм 54 шт.

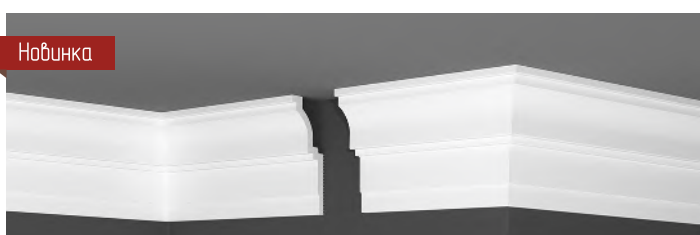


П 23 120/75 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=140 мм 2000 мм 24 шт.



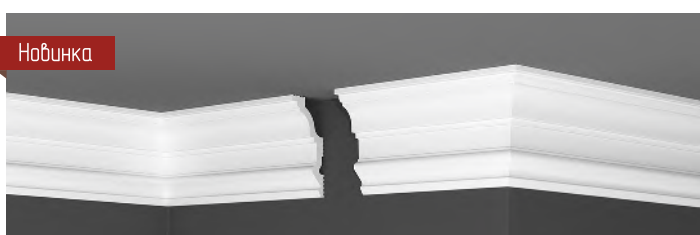
Новинка

П 24 130/50 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=139 мм 2000 мм 24 шт.



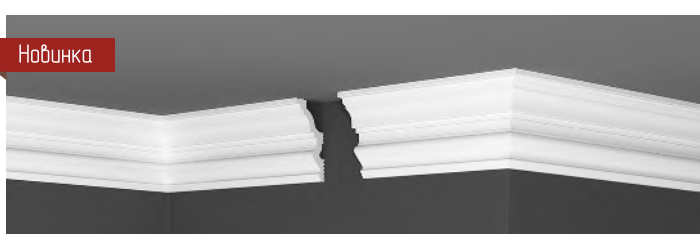
Новинка

П 25 110/50 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка

=121 мм 2000 мм 24 шт.



Новинка

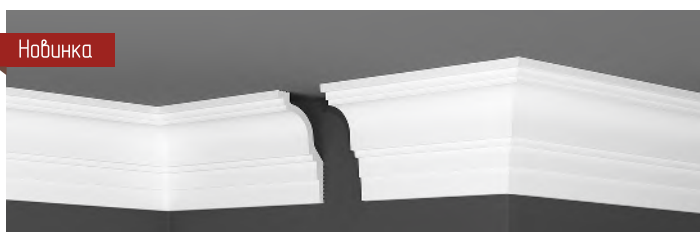
П 26 90/45 Материал **XPS**

К данному плинтусу имеется угол

Рекомендуем для натяжного потолка


=100 мм 2000 мм 24 шт.




Ш190 x В196



П 27 130/65 Материал XPS


К данному плинтусу имеется угол




 Рекомендуем для натяжного потолка

 =14,5 мм  2000 мм 

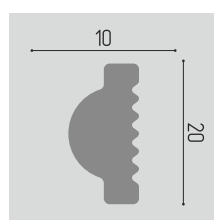
П 28 120/70 Материал XPS

К данному плинтусу имеется угол

 Рекомендуем для натяжного потолка

 =14,2 мм  2000 мм 

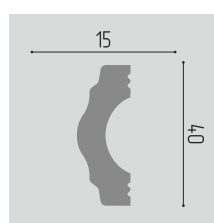
Ш190 x В130



C 01 20/10

Материал XPS

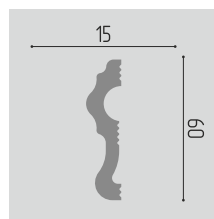
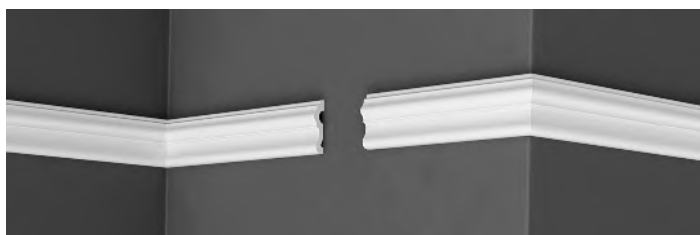
∇ =20 мм | 2000 мм | 300 шт.



C 02 40/15

Материал XPS

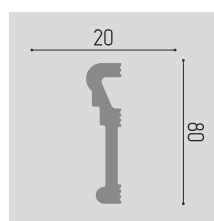
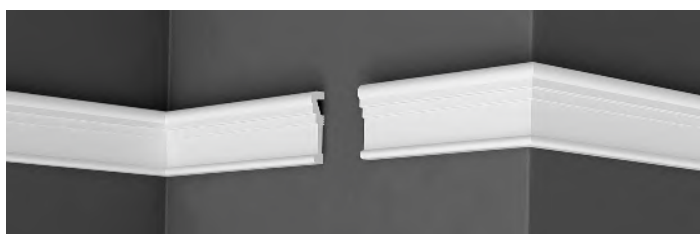
∇ =40 мм | 2000 мм | 130 шт.



C 03 60/15

Материал XPS

∇ =60 мм | 2000 мм | 80 шт.



C 04 80/20

Материал XPS

К данному молдингу имеется угол

∇ =80 мм | 2000 мм | 50 шт.

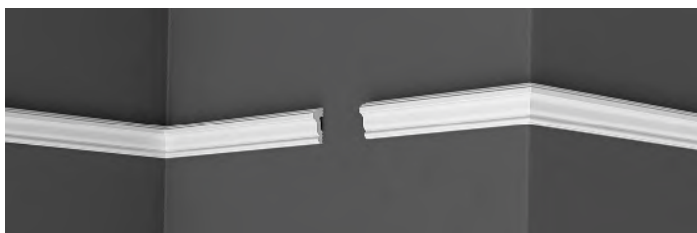


Молдинг - М70



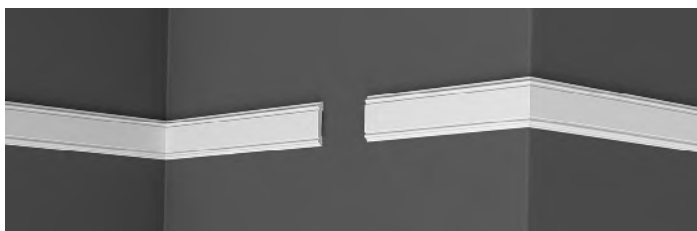
М 30 Материал **XPS POLYMER**
 Ударопрочный

∇=30 мм 2000 мм 40 шт.



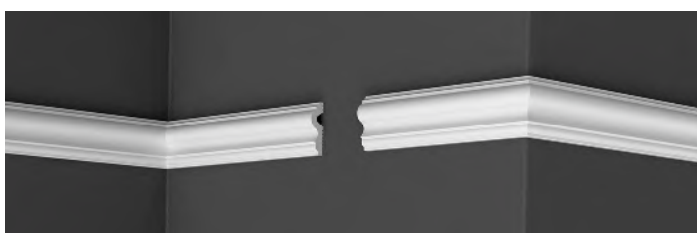
М 40 Материал **XPS POLYMER**
 Ударопрочный

∇=40 мм 2000 мм 25 шт.



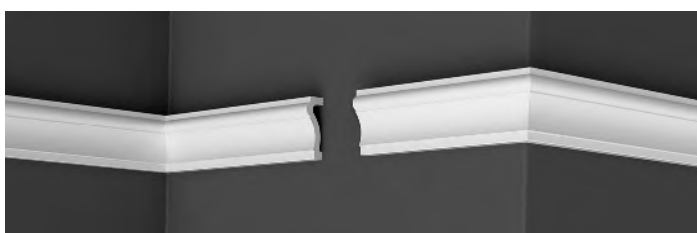
М 50 Материал **XPS POLYMER**
 Ударопрочный

∇=50 мм 2000 мм 33 шт.



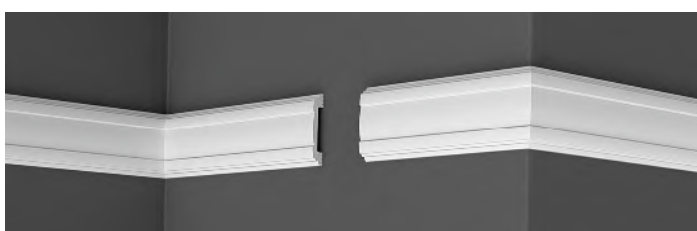
М 60 Материал **XPS POLYMER**
 Ударопрочный

∇=60 мм 2000 мм 30 шт.



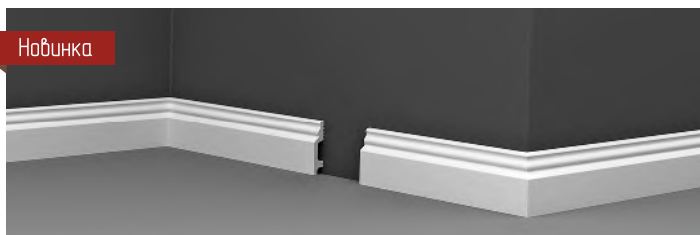
М 70 Материал **XPS POLYMER**
 Ударопрочный

∇=70 мм 2000 мм 18 шт.



М 80 Материал **XPS POLYMER**
 Ударопрочный

∇=80 мм 2000 мм 23 шт.

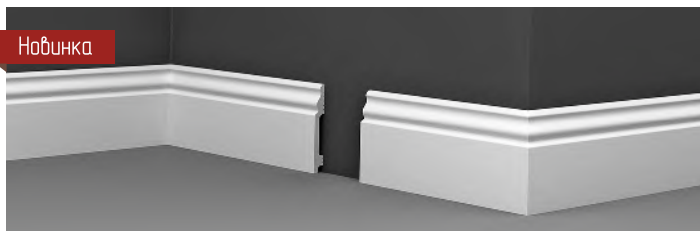


Новинка

H 1 Материал **XPS POLYMER**

Ударопрочный

\sphericalangle = 60 мм 2000 мм

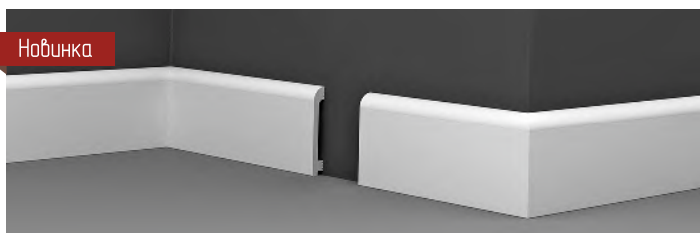


Новинка

H 2 Материал **XPS POLYMER**

Ударопрочный

\sphericalangle = 100 мм 2000 мм



Новинка

H 3 Материал **XPS POLYMER**

Ударопрочный

\sphericalangle = 100 мм 2000 мм

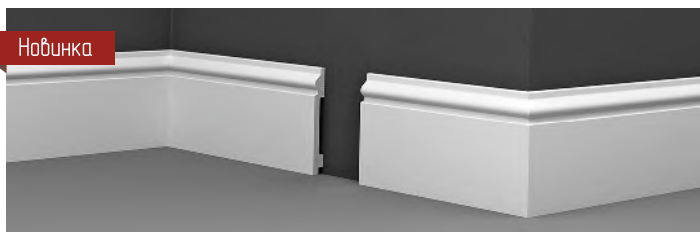


Новинка

H 4 Материал **XPS POLYMER**

Ударопрочный

\sphericalangle = 100 мм 2000 мм



Новинка

H 5 Материал **XPS POLYMER**

Ударопрочный

\sphericalangle = 100 мм 2000 мм



H 80 Материал **XPS POLYMER**

Ударопрочный

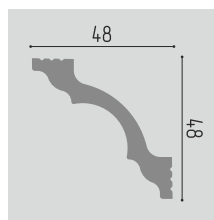
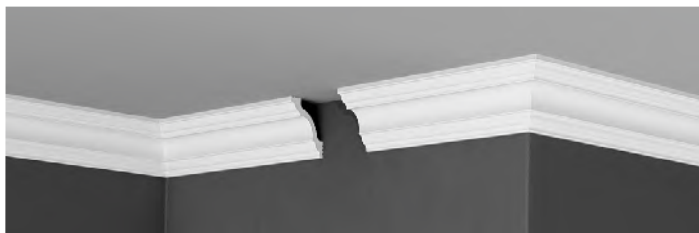
\sphericalangle = 120 мм 2000 мм 12 шт.



H 120 Материал **XPS POLYMER**

Ударопрочный

\sphericalangle = 120 мм 2000 мм 12 шт.



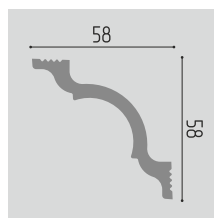
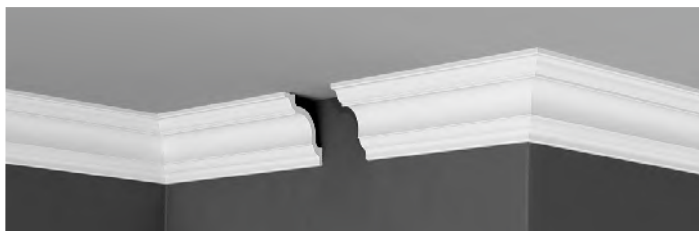
A 50

Материал XPS

∇=68 мм

2000 мм

95 шт.



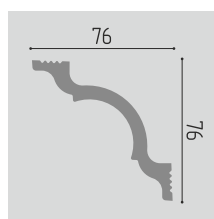
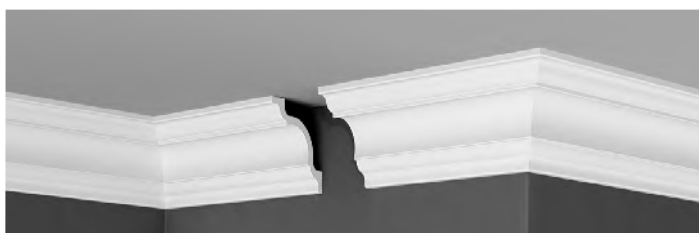
A 60

Материал XPS

∇=82 мм

2000 мм

80 шт.



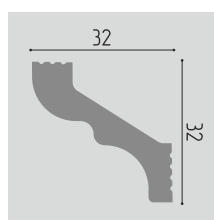
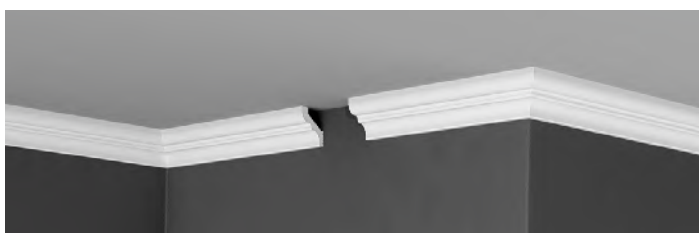
A 80

Материал XPS

∇=108 мм

2000 мм

50 шт.



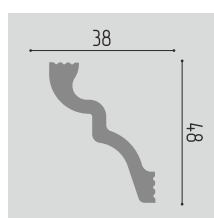
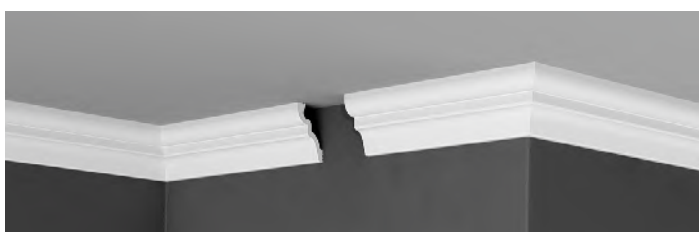
B 35

Материал XPS

∇=45 мм

2000 мм

140 шт.



B 50

Материал XPS

∇=61 мм

2000 мм

110 шт.

КЛЕЙ

Клей KLEBER ДЛЯ ДЕКОРА (белый)

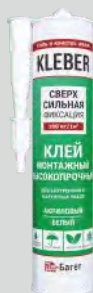


Предназначен для крепления к различным по типу поверхностям элементов архитектурного декора из полистирола, в том числе высокой плотности, и полиуретана в любом сочетании. Также может применяться для монтажа таких строительных материалов, как дерево, фанера, МДФ, OSB, ДСП, ПВХ, керамика, бетон, камень, кафель, гипсокартон как внутри помещений, так и снаружи.

300мл

12 шт.

Клей KLEBER МОНТАЖНЫЙ (белый)



Предназначен для ответственного крепления к различным по типу поверхностям и между собой таких строительных материалов, как дерево, фанера, МДФ, OSB, ДСП, ПВХ, керамика, бетон, камень, кафель, гипсокартон, а также элементов архитектурного декора из дюрополимера, полистирола и полиуретана в любом сочетании как внутри помещений, так и снаружи.

300мл

12 шт.

Клей-шпатлевка KLEBER (белый)



Предназначен для крепления к различным по типу поверхностям и шпатлевания мест сопряжения элементов архитектурного декора из полистирола, в том числе высокой плотности, и полиуретана в любом сочетании. Также может применяться для монтажа и шпатлевания таких строительных материалов, как дерево, фанера, МДФ, OSB, ДСП, ПВХ, керамика, бетон, камень, кафель, гипсокартон как внутри помещений, так и снаружи.

300мл

12 шт.



Сентябрь 2022

Россия, 352903, Краснодарский край,
г. Армавир, ул. Тургенева, 325
e-mail: office@de-baget.ru, www.Де-Багет.рф