



Apply®

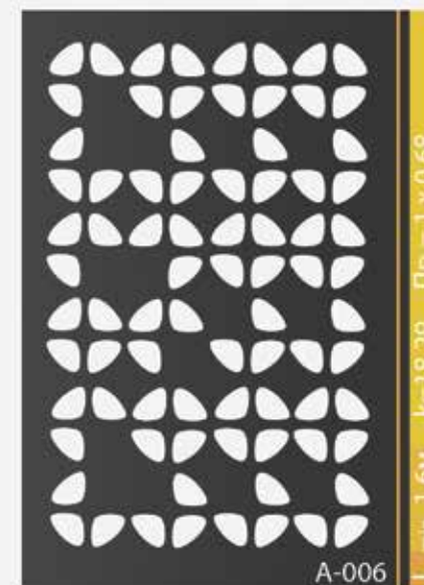
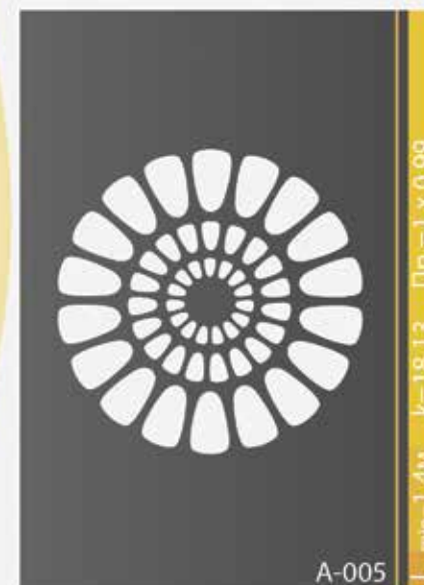
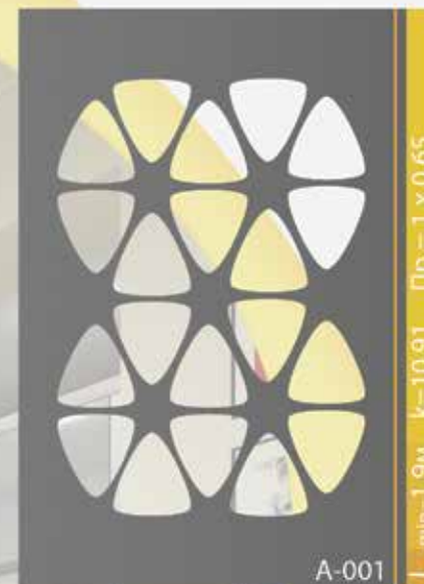
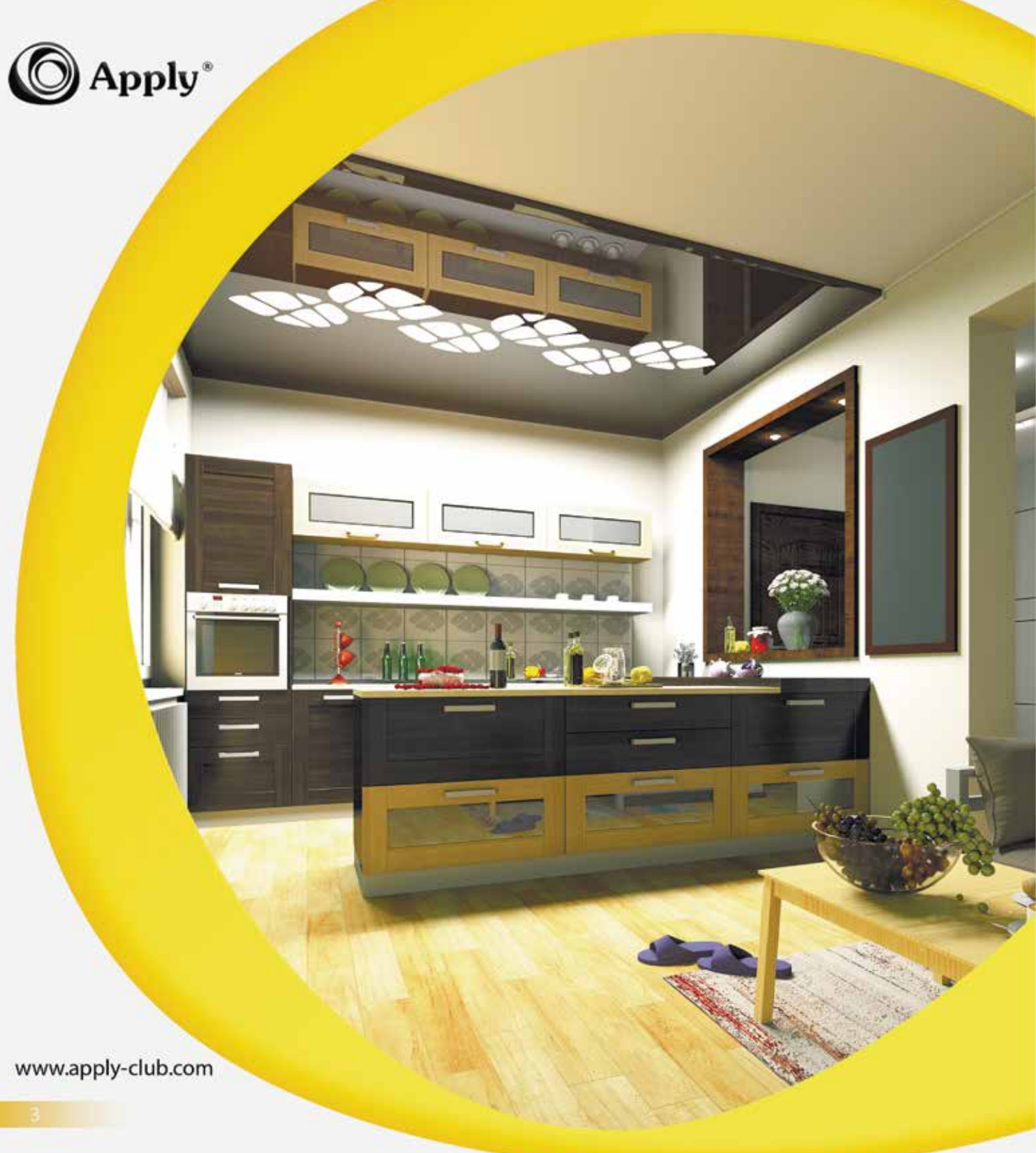
многоуровневые и резные
натяжные потолки



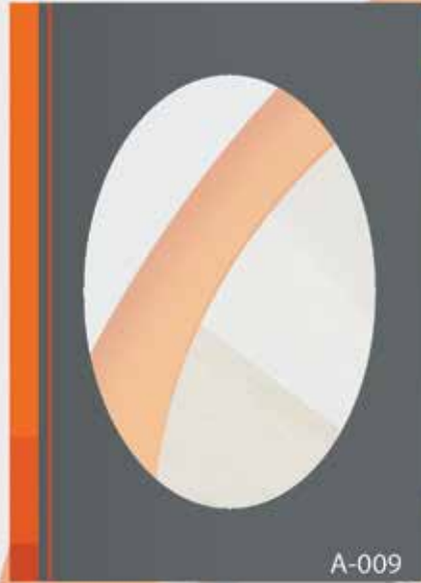
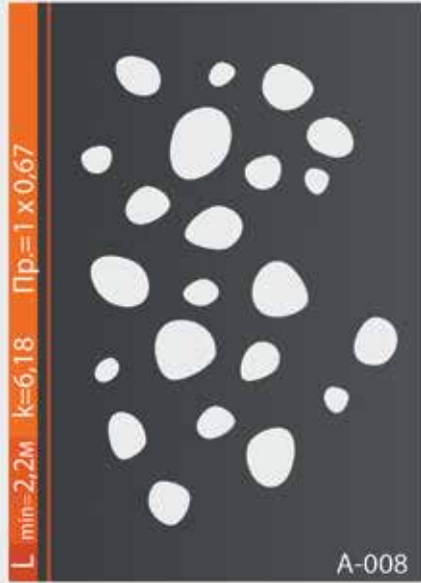
APPLY – это технология, позволяющая создавать новые шедевры в декоре потолка. Инженеры нашей фирмы спроектировали и собрали уникальное оборудование, тщательно продумали технологический процесс, в результате которого вы можете получать простые и сложные вырезы в полотне.

Стиль APPLY - это комбинация полотна с вырезами и цельного полотна, расположенных вместе или разнесенных на разные уровни. Пленки прикладываются друг к другу.

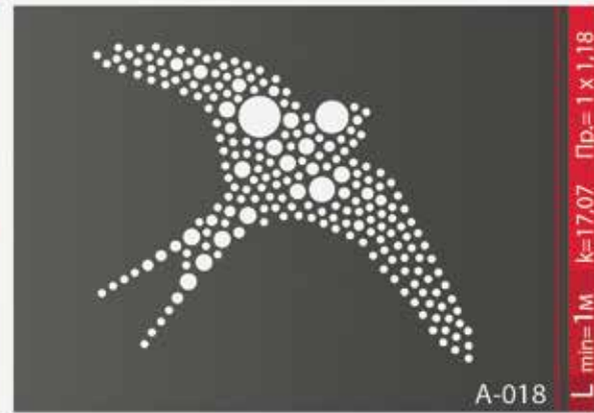
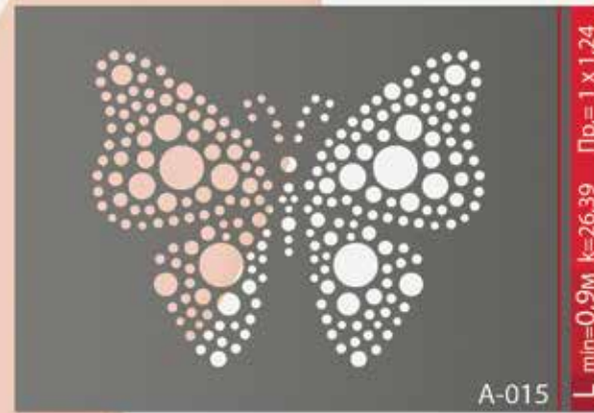
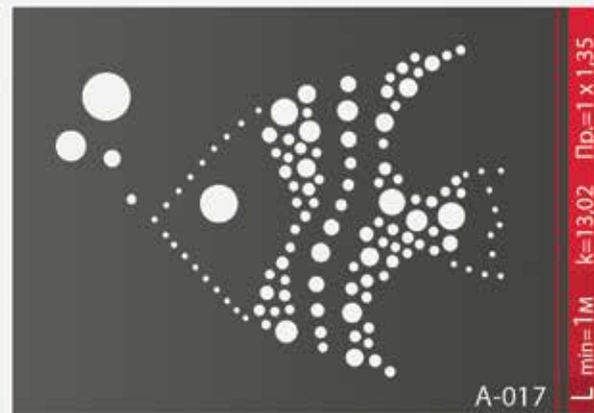
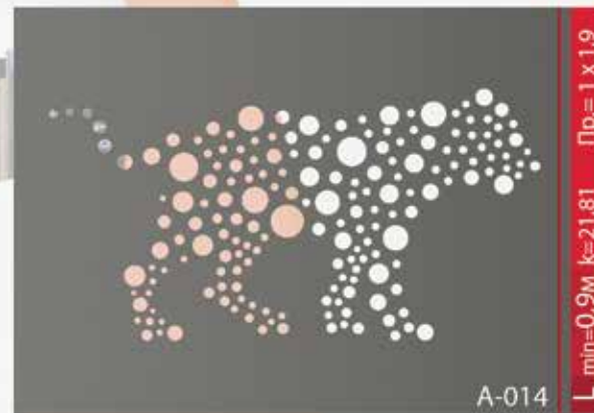
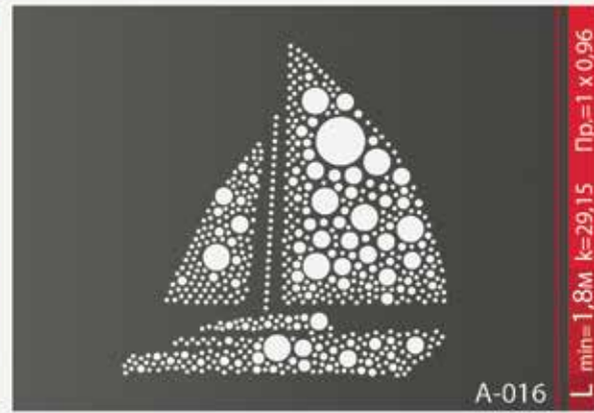
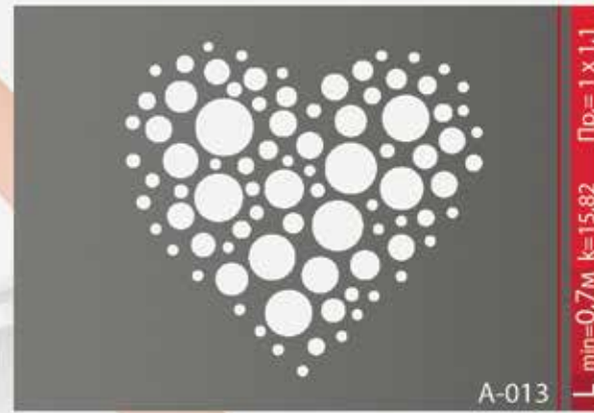
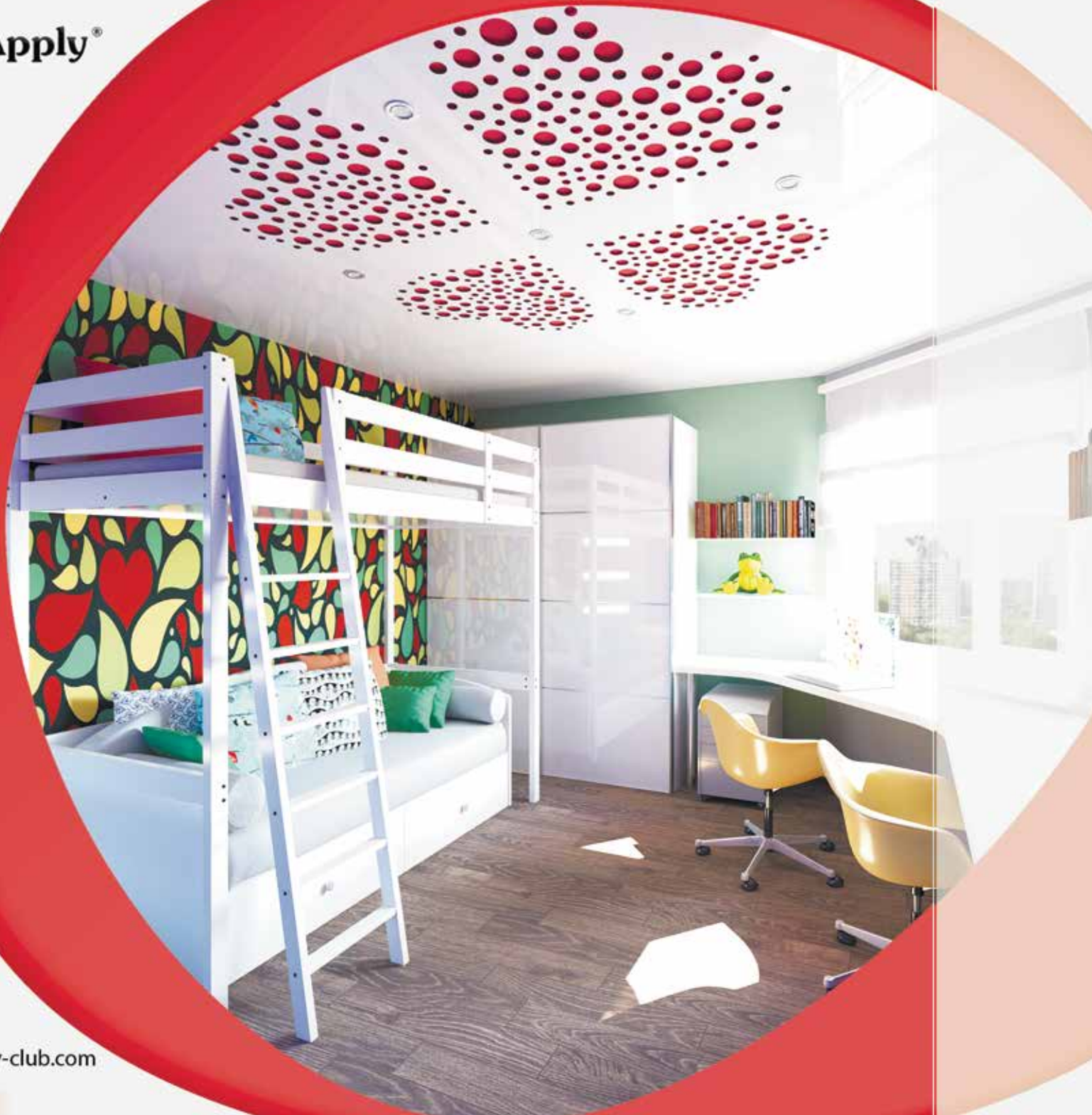
APPLY - в переводе с английского - «приложить», «прикладывать». Так и родилось название стиля. Многие признали, что это революция, прорыв в мире декора. Никто еще не мог представить себе натяжные потолки с вырезами, и не посягался превратить их в искусство.



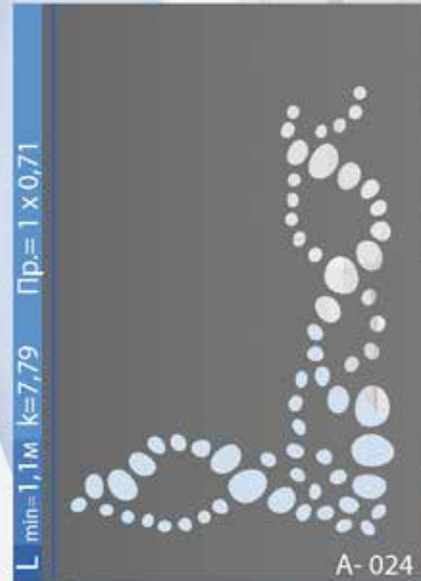
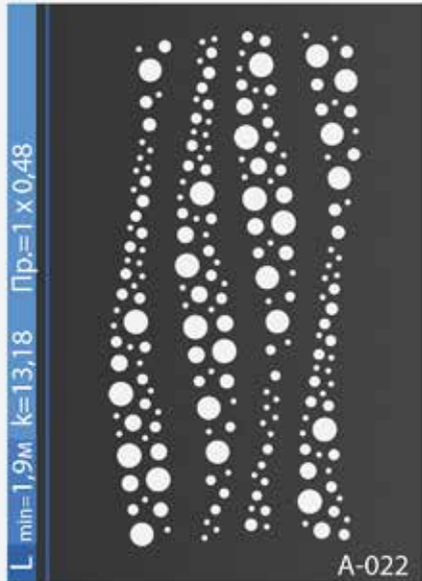
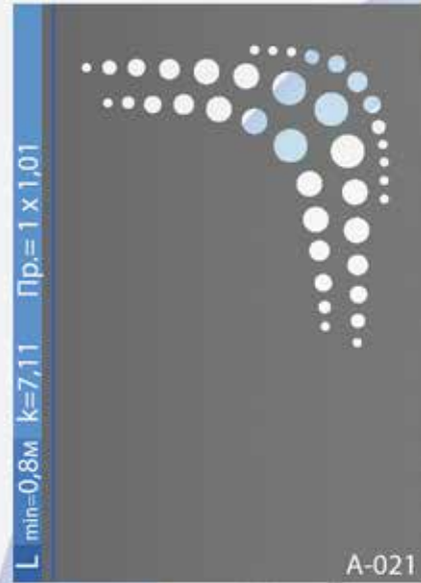
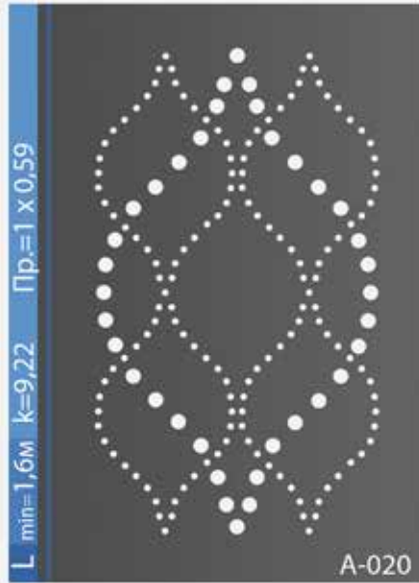
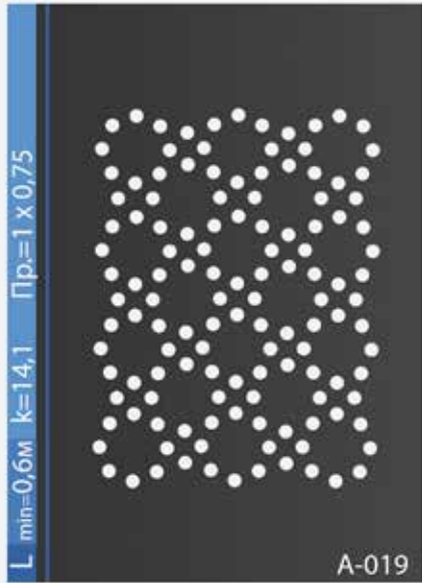
Композиция из двух полотен с задней подсветкой: верхний уровень - светопрозрачная цельная пленка, нижний - шоколадная глянцевая с художественными вырезами. Гармонично сочетается как с современными, так и с классическими интерьерами.



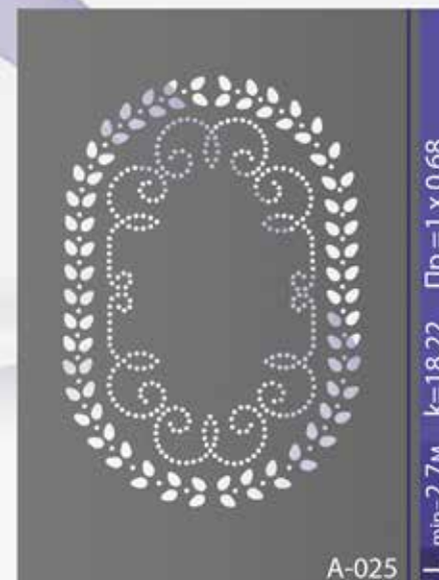
Фоновое верхнее полотно - целая глянцевая черная пленка. В нижнем слое, глянцевый белый потолок, сделаны вырезы неправильной формы в хаотичном порядке. Идеально подходит для гостевых и детских комнат, выполненных в стилях хай-тек, авангард и поп-арт.



Комбинации из двух полотен с декоративными вырезами в нижнем полотне. Данные композиции разработаны специально для детских комнат.

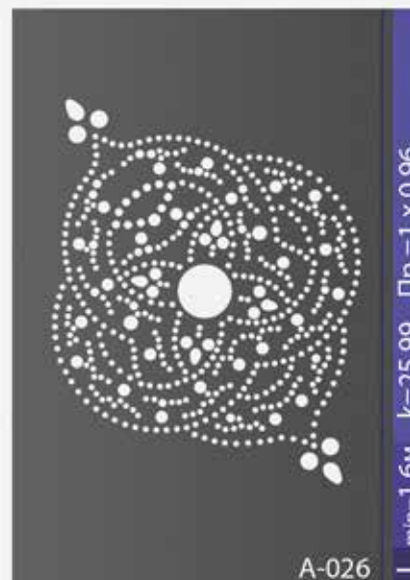


Верхнее цветное полотно служит фоном. В нижнем глянцевом полотне выполнены вырезы круглой формы, которые работают на просвет.



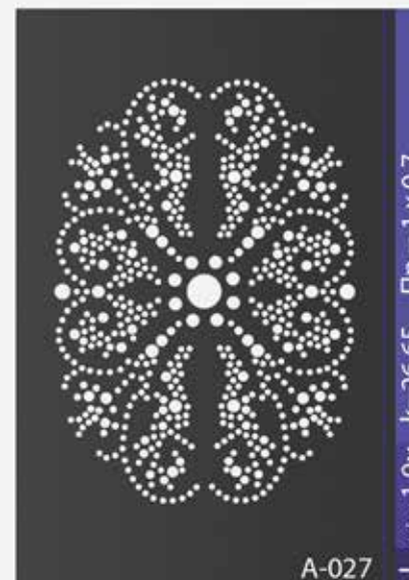
A-025

L min=2,7м k=18,22 Пр.=1 x 0,68



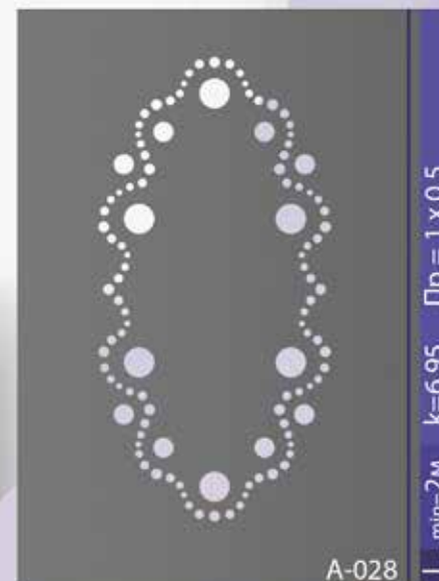
A-026

L min=1,6м k=25,99 Пр.=1 x 0,96



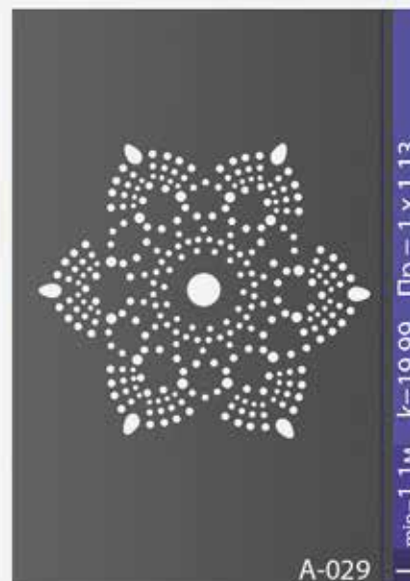
A-027

L min=1,9м k=26,65 Пр.=1 x 0,7



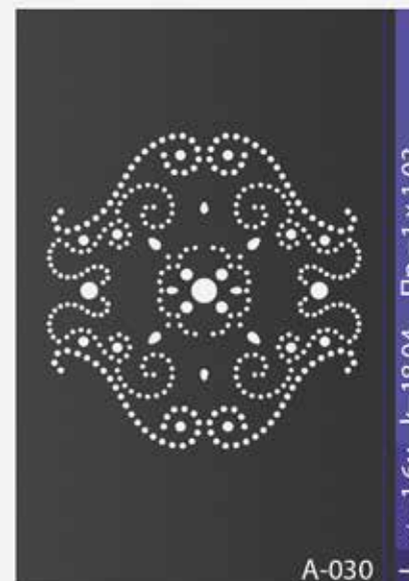
A-028

L min=2м k=6,95 Пр.=1 x 0,5



A-029

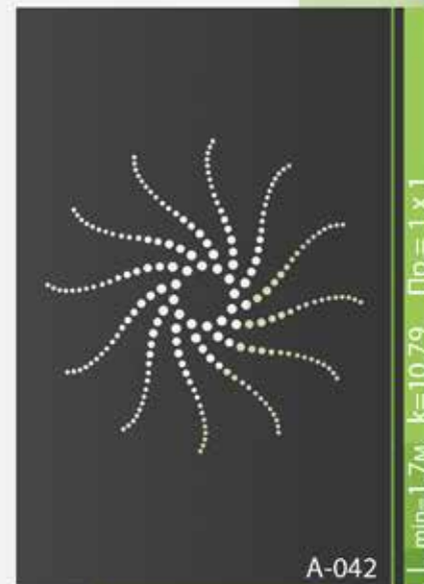
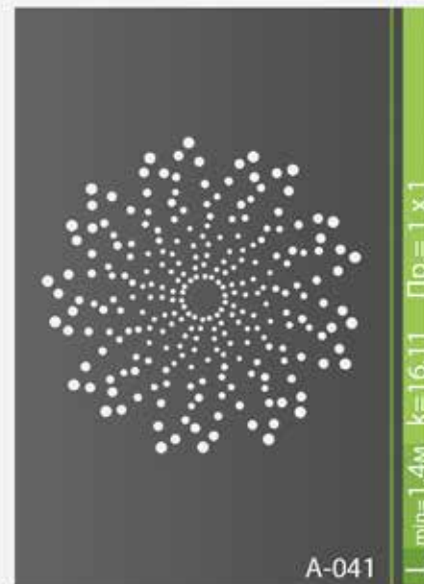
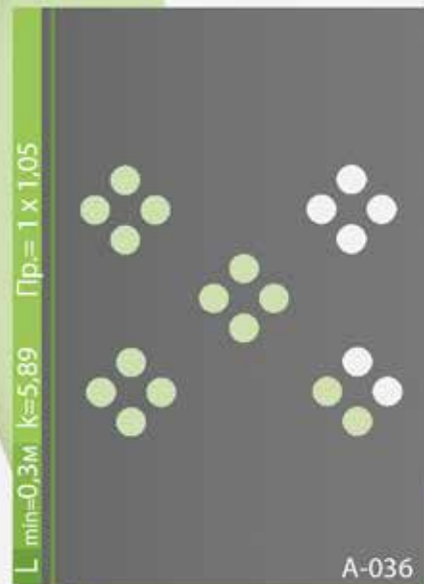
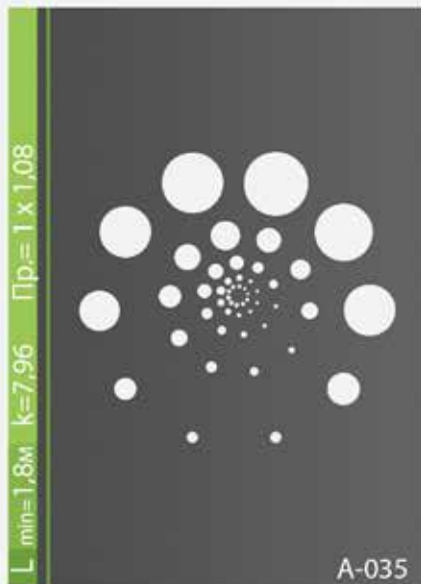
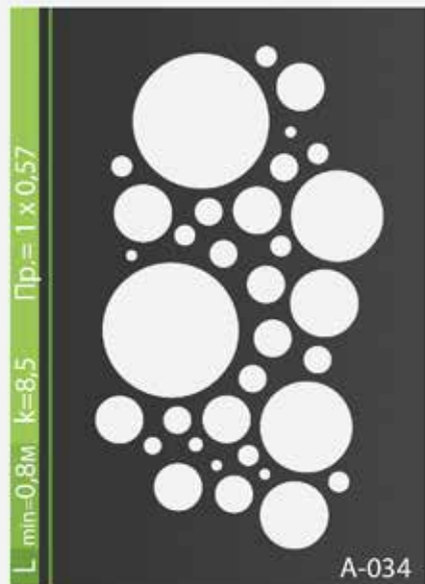
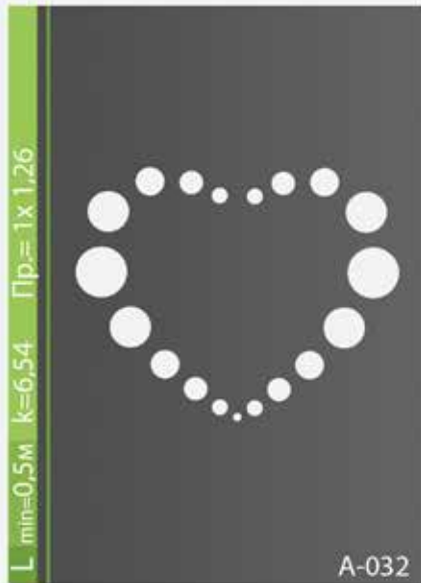
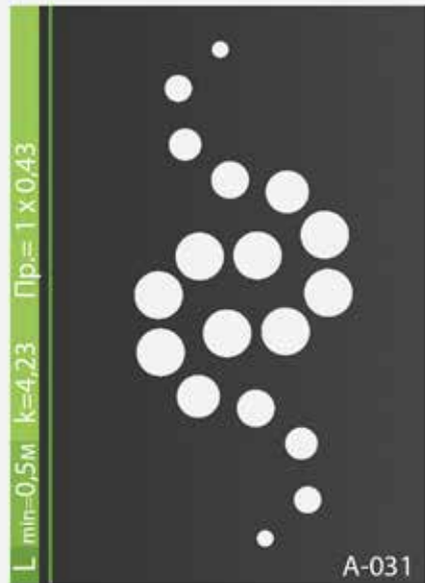
L min=1,1м k=19,99 Пр.=1 x 1,13

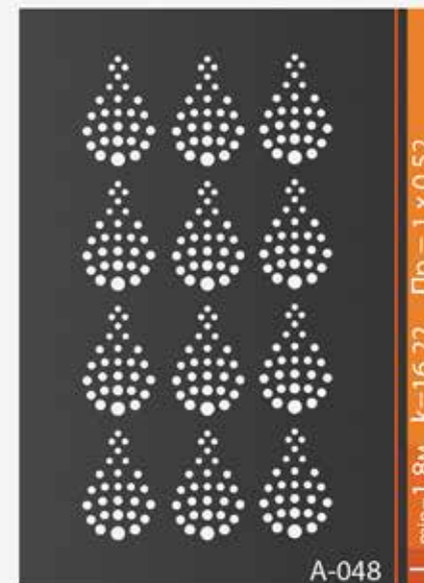
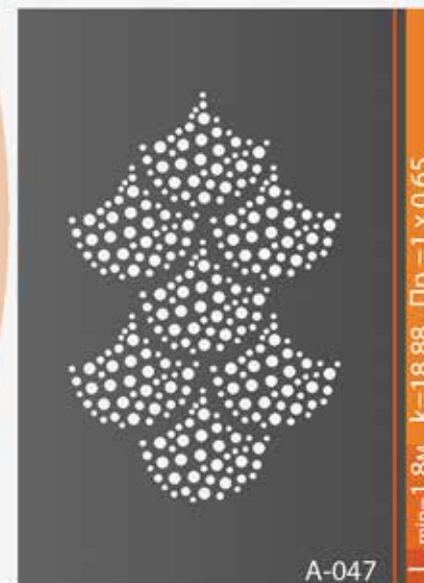
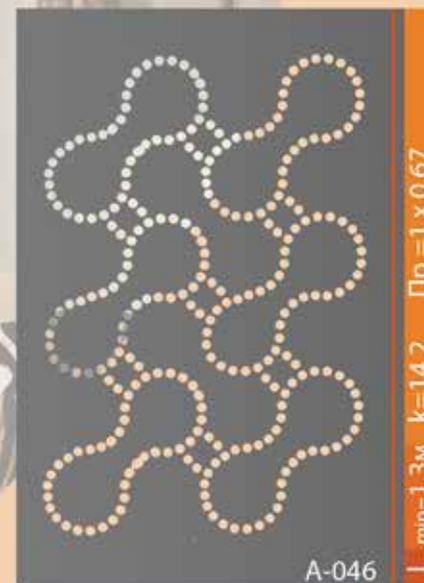
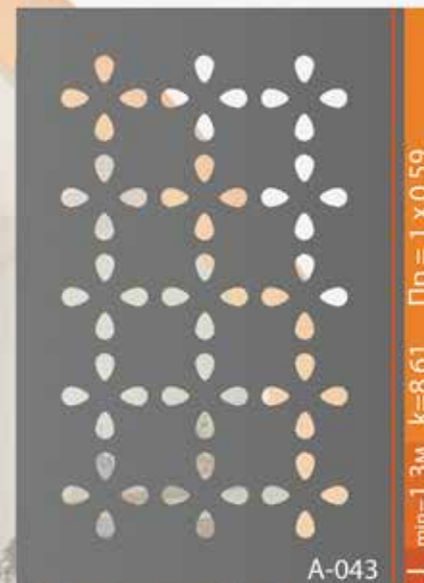


A-030

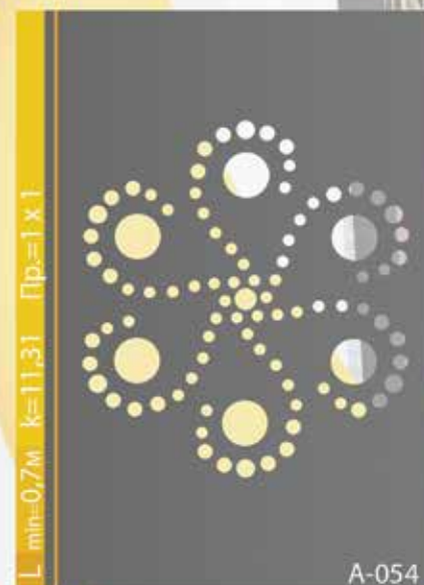
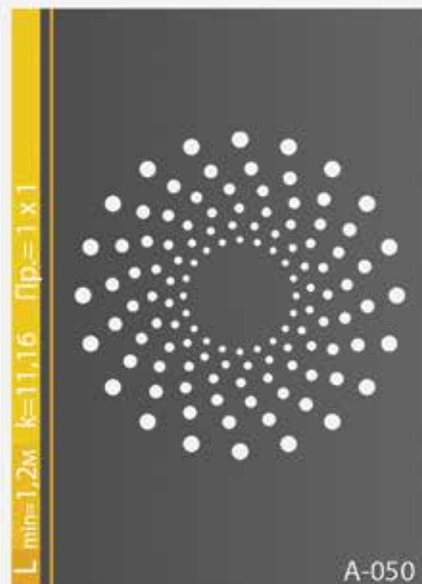
L min=1,6м k=18,04 Пр.=1 x 1,03

Сопряжение двухуровневого потолка со стилем Apply. Данный узор идеален для различных помещений, где в качестве основного освещения выступает центральная люстра. Фоновое полотно здесь установлено в рамку непосредственно над рисунком, а сами вырезы сделаны в основном полотно.

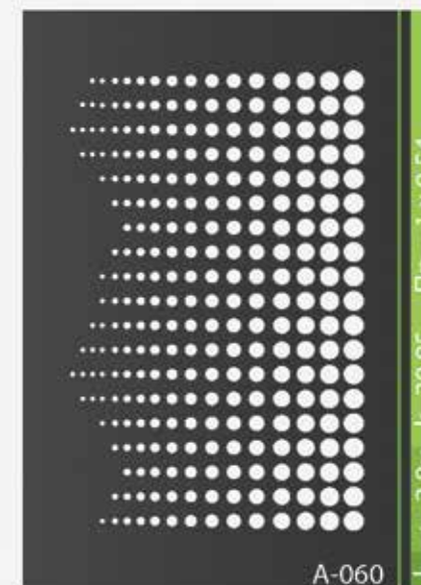
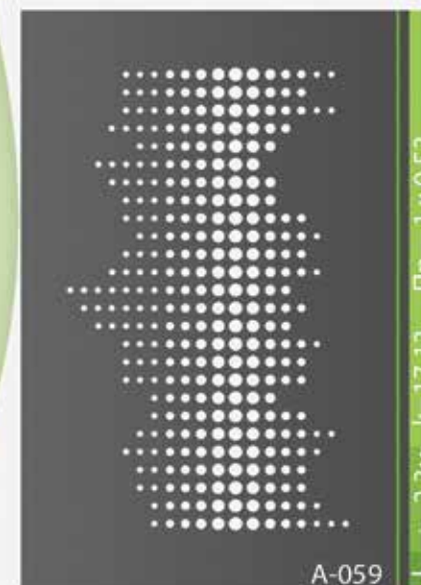
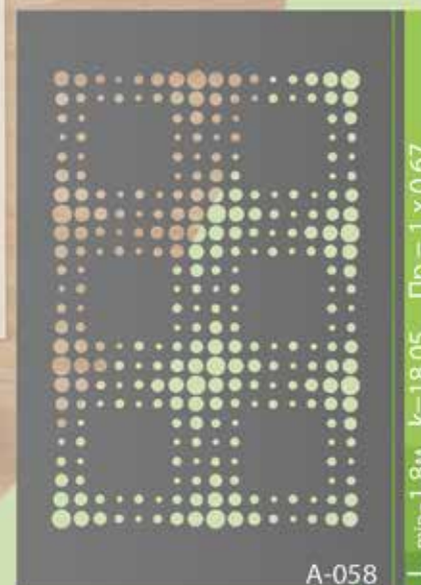
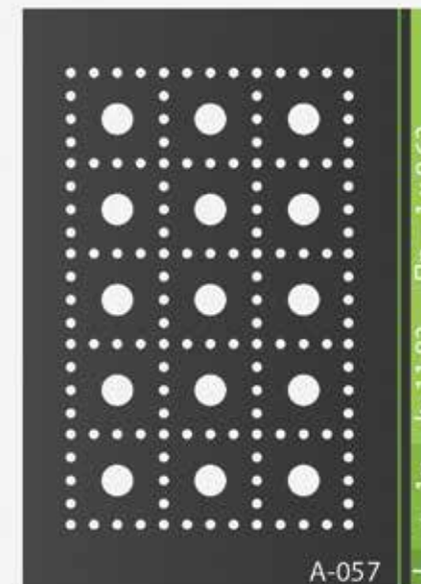
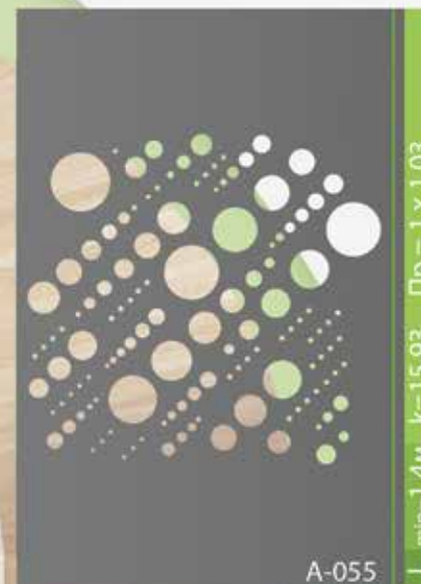




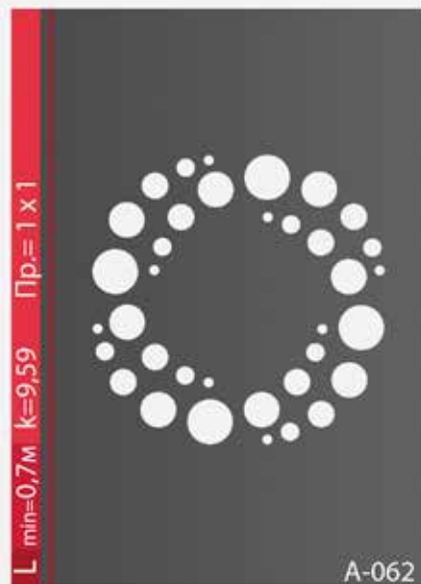
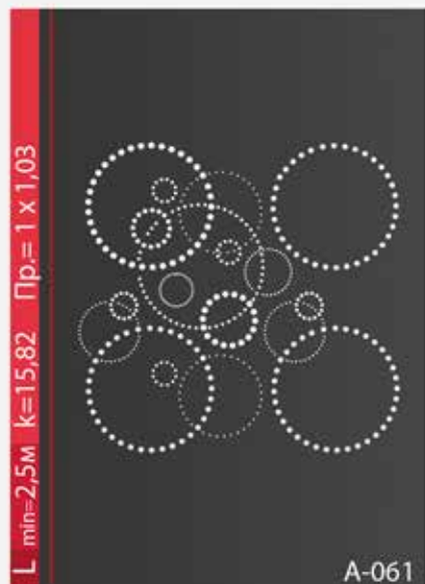
Резной натяжной потолок с небольшим расстоянием между пленками, за счёт которого создаётся объём, но высота остаётся почти неизменной. Рисунок распространён по всей плоскости потолка, поэтому полотна одинаковы по размеру, и только в нижнем сделаны вырезы под стиль помещения.



Вариант заполнения плоскости потолка с поддержанием цветовой гаммы помещения. Полотна расположены на расстоянии 5 мм между пленками. Оба полотна глянцевые, что может помочь немного расширить пространство.

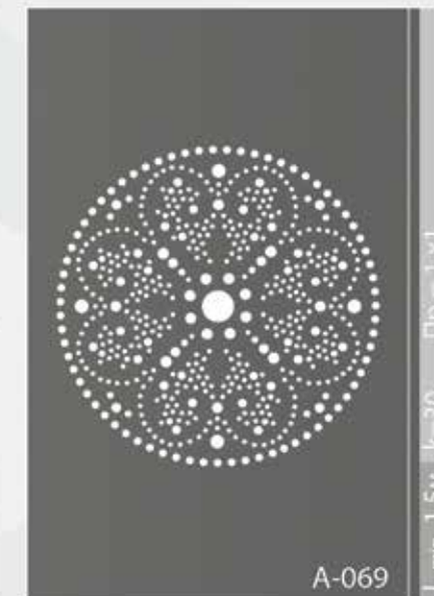
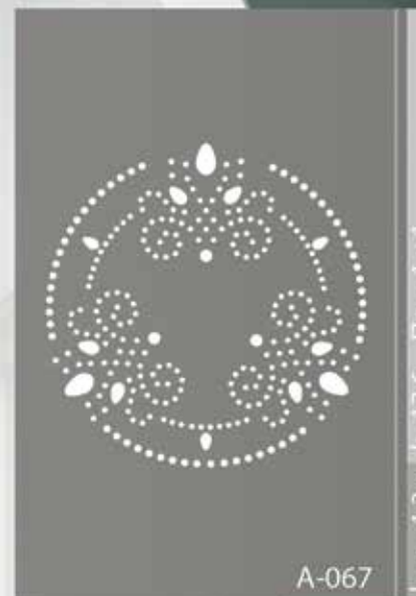


Любой современный интерьер с лаконичным цветовым решением можно украсить неким акцентом за счёт технологии Apply. Фоновое полотно - глянцевое, зеленого цвета, придающего свежесть и динамику в помещении без утяжеления восприятия.

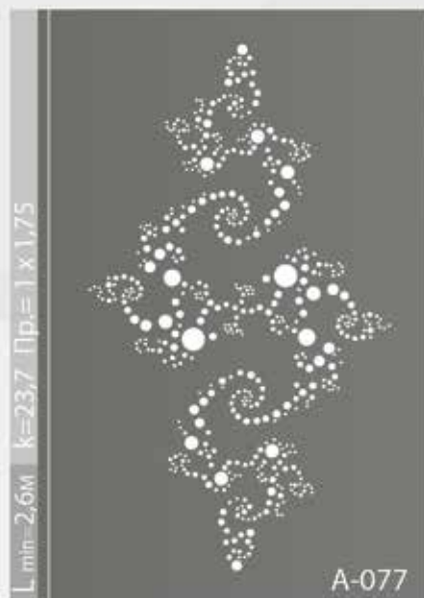
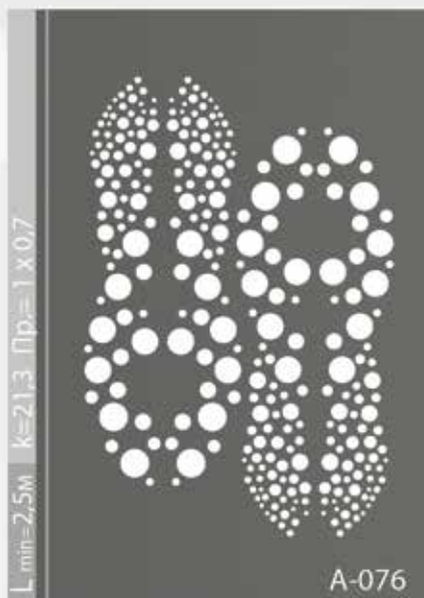
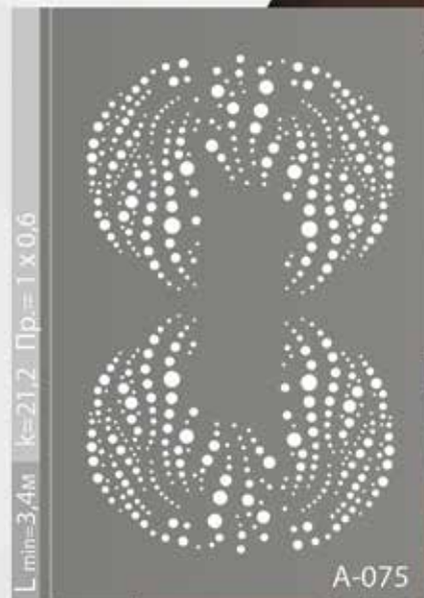
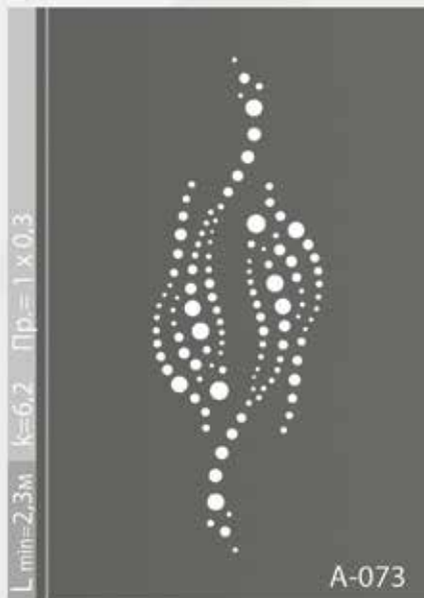


Резной натяжной потолок выполнен из двух полотен. Верхнее - светопрозрачная пленка с задней светодиодной подсветкой. В нижнем цветном полотне рисунок из круглых вырезов, через которые проходит декоративное освещение. Пленки расположены вплотную.



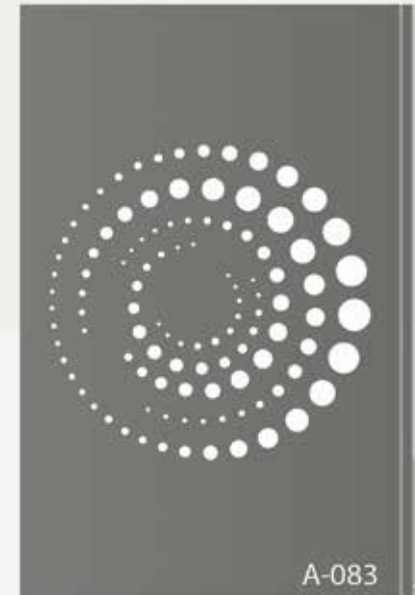
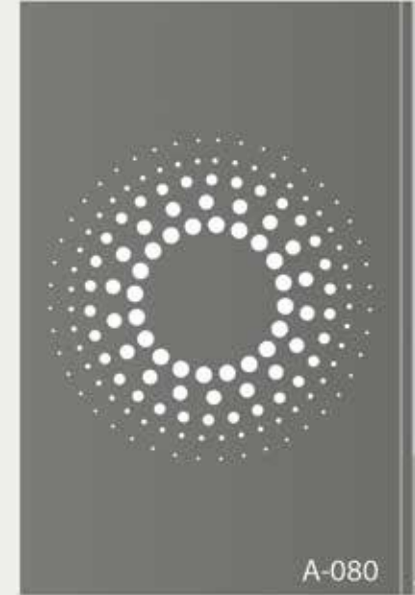


Розетки узорного типа придадут помещению неповторимую индивидуальность. Композиция состоит из двух полотен с подсветкой. Светодиодная лента на потолке - основной источник света. Фоновое полотно - полупрозрачная цельная пленка, резное полотно - шоколадная глянцевая пленка с художественными вырезами.

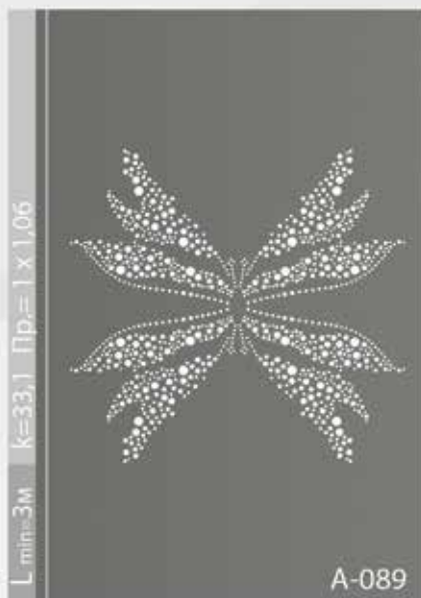
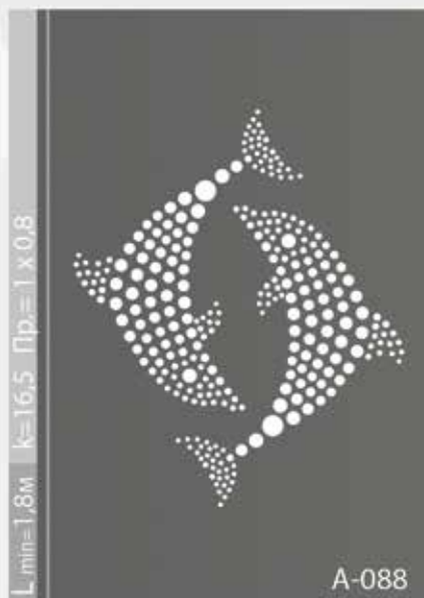
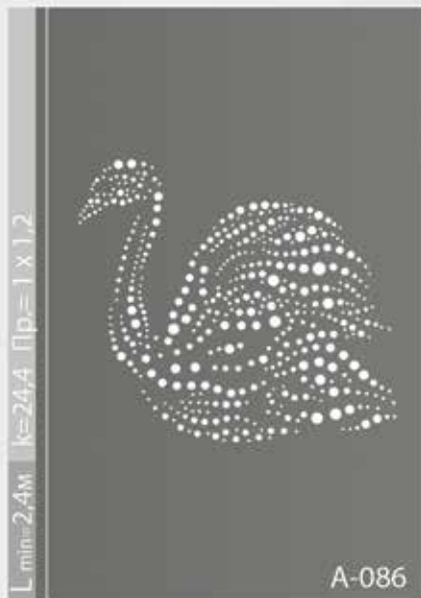


Декоративные узоры подарят эстетическое наслаждение и придадут необыкновенную привлекательность Вашему потолку, тем самым подчеркнут утонченный вкус своего обладателя. В интерьере представлено сочетание двухуровневого и резного потолков.





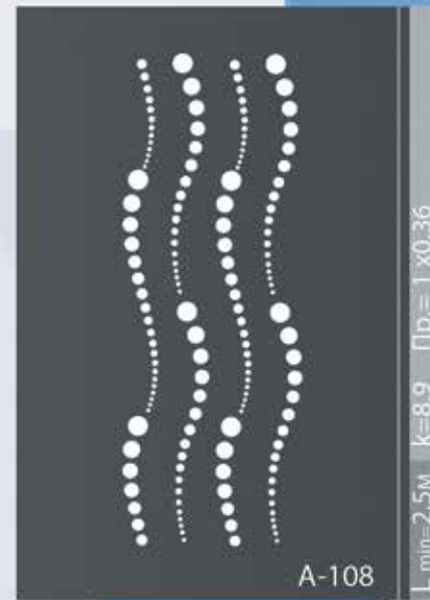
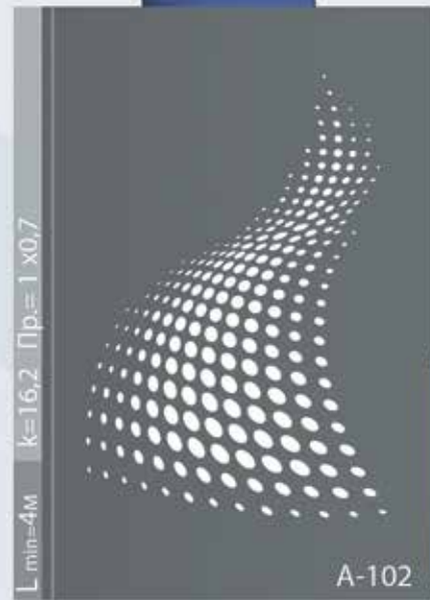
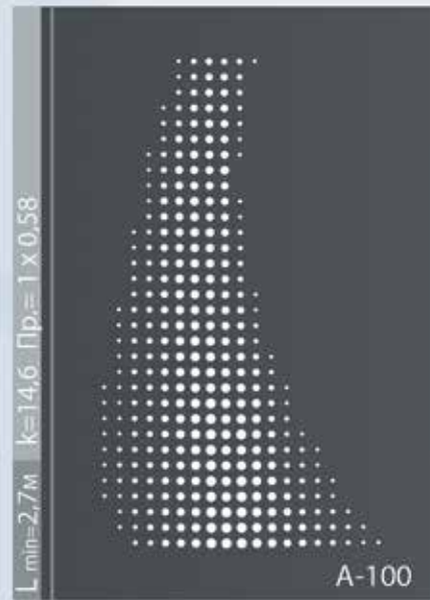
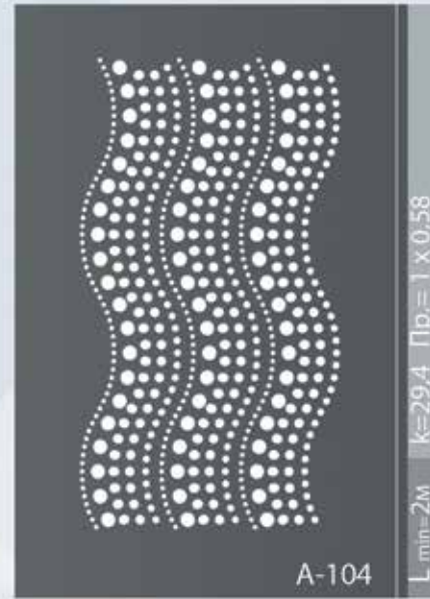
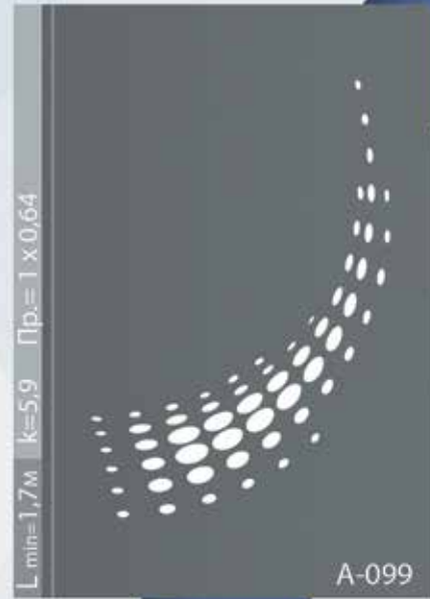
Визуализация демонстрирует установку LED ленты между пленками, которая используется как дополнительный вариант освещения, проходящий сквозь вырезы Apply. Полотна расположены на расстоянии 20 мм. Фоном служит верхнее цветное полотно.

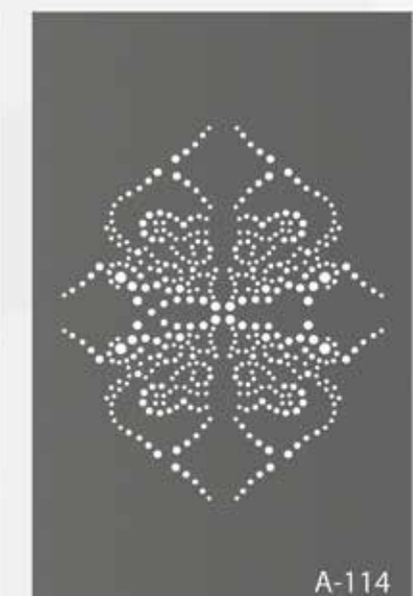
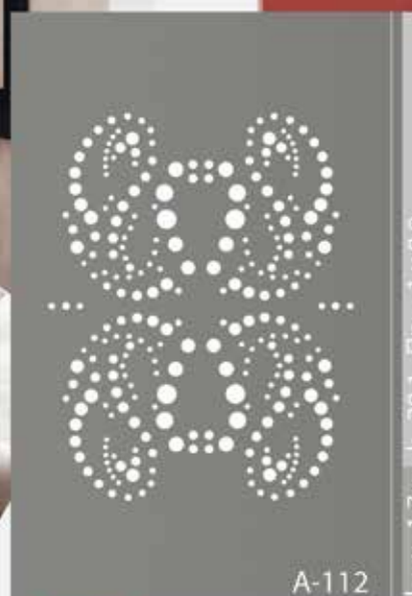
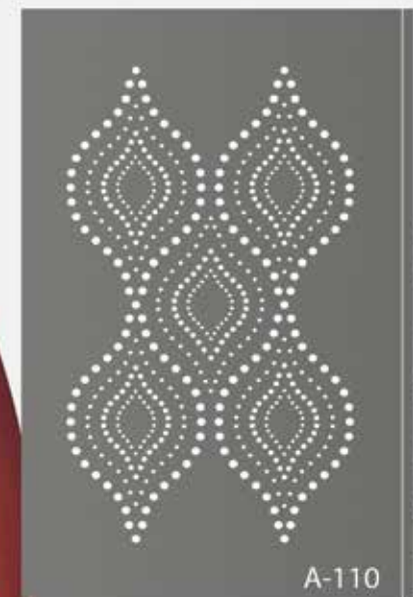


Комбинация из двух пленок с декоративными вырезами в нижнем полотне. Данные рисунки подойдут в помещения, выполненные в стилях авангард и эклектика. А так же станут ярким акцентом для интерьеров в стиле минимализм.

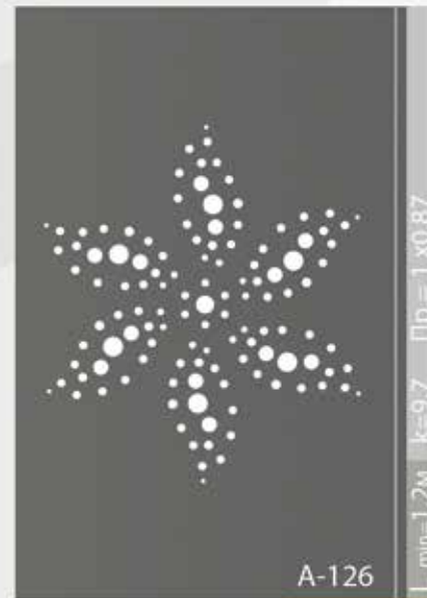
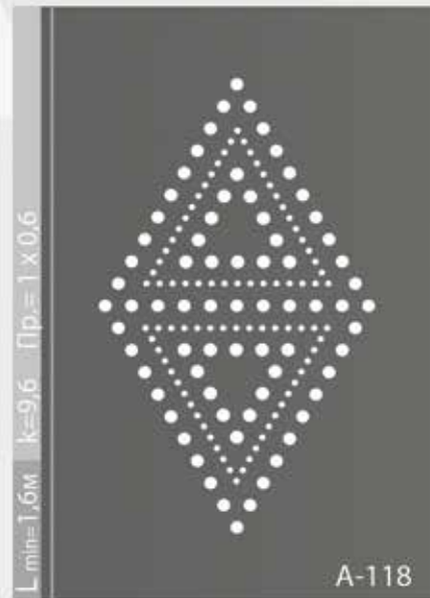
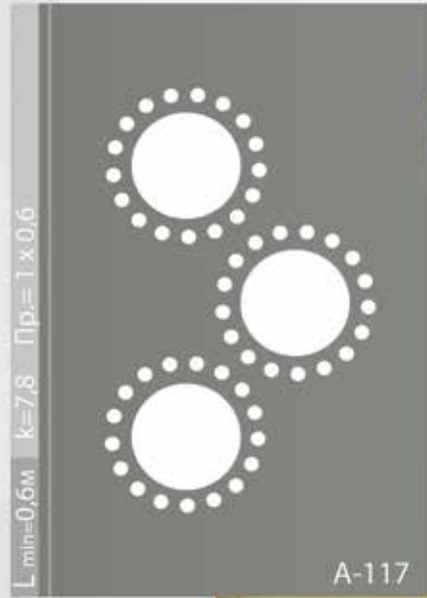
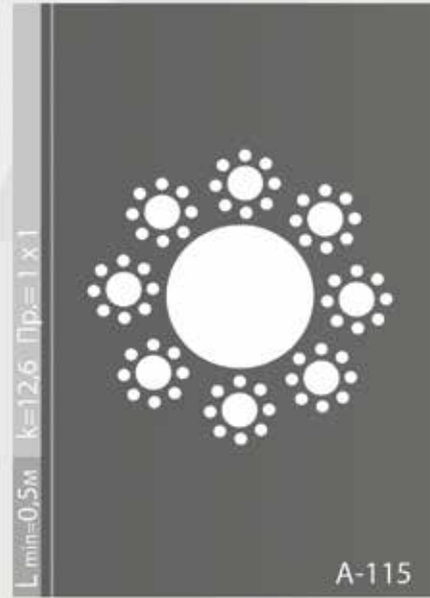


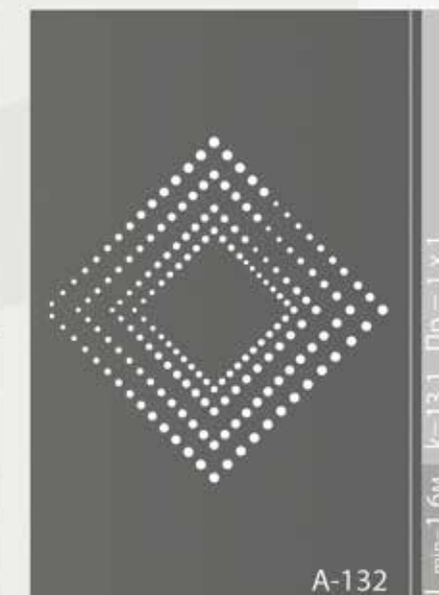
Динамика в интерьере поддерживает постоянное движение современных людей. Фоновое полотно - глянец шоколадного цвета, резное полотно - белый сатин. Резной потолок является завершающим аккордом в интерьере.



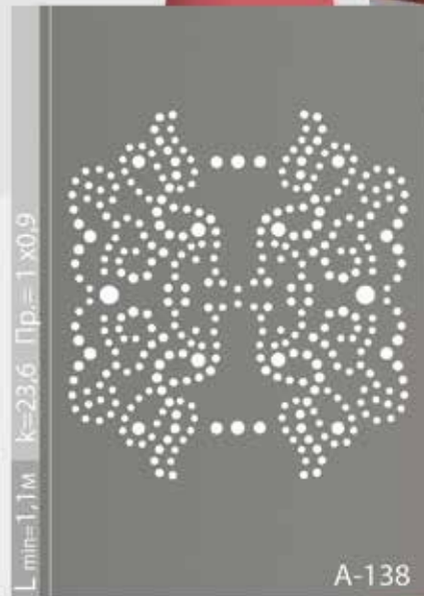
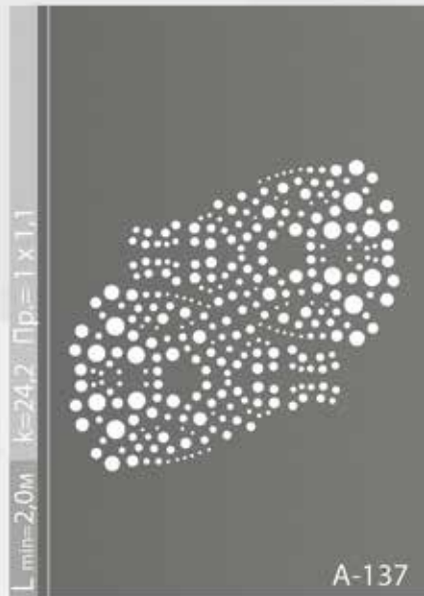
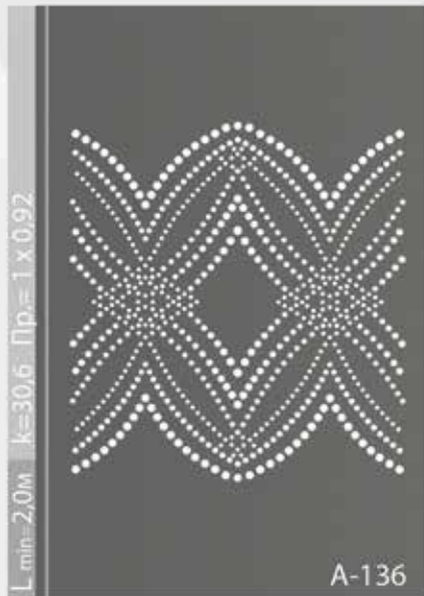
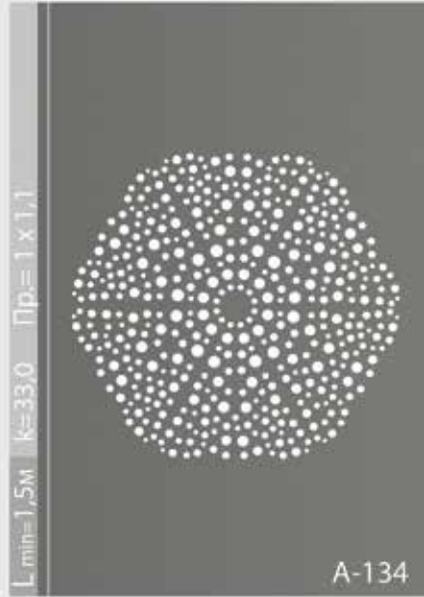
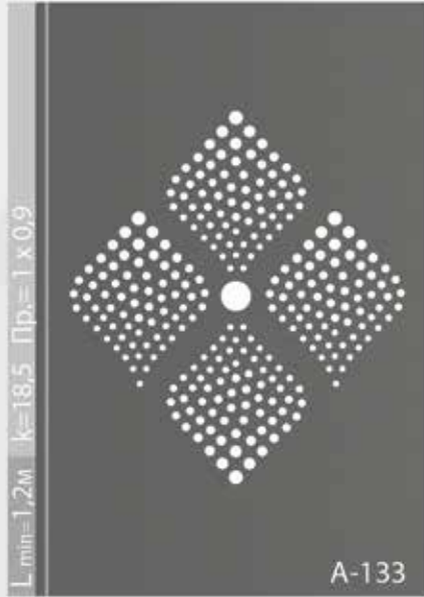


Крупные и ярковыраженные узоры в любом интерьере придадут пространству роскоши. Будь это классический интерьер или помещение в современном стиле, данный комплект рисунков станет удачным акцентом во всех случаях. На примере резной натяжной потолок, выполненный из двух полотен на расстоянии 20 мм.



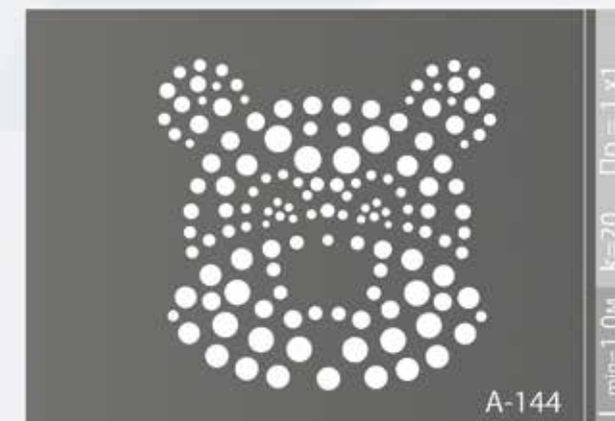
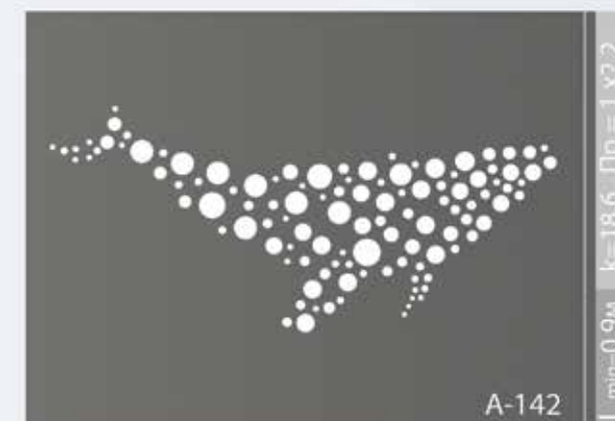
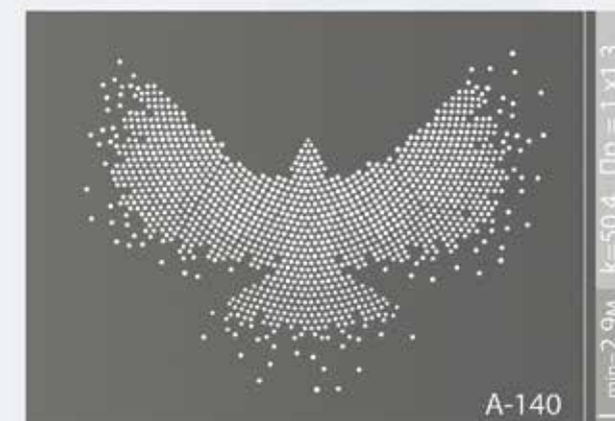


Геометрические узоры придают ощущение постоянства и стабильности, уверенности и комфорта. Подходят для интерьеров выполненных в стилях минимализм, хай-тек, авангард и поп-арт.

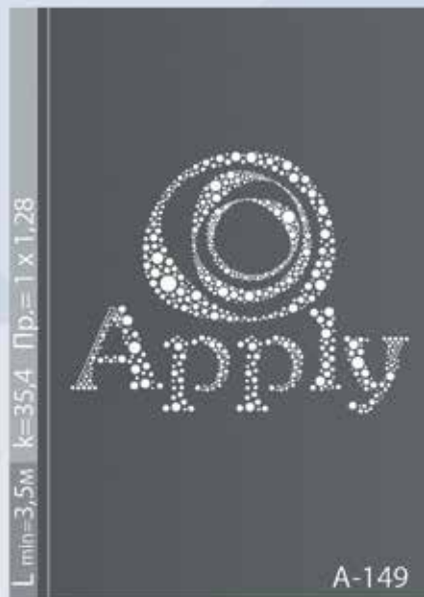
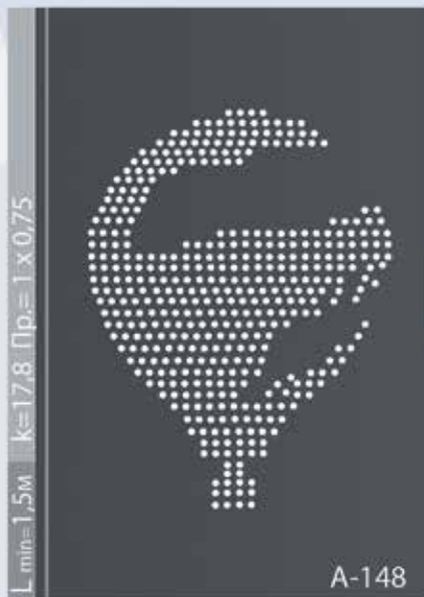
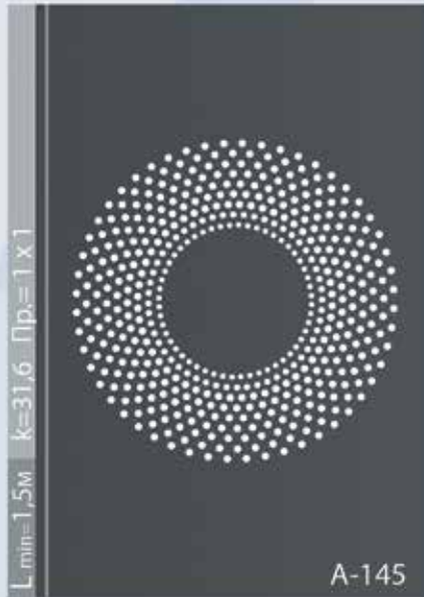


Комбинация из двух полотен с декоративными вырезами в нижнем полотне. Пленки расположены на расстоянии 5 мм. Данные композиции разработаны для ценителей индивидуальности. Причудливые формы вырезов дадут волю фантазии и наполнят каждый день яркими красками и вдохновлённым настроением.

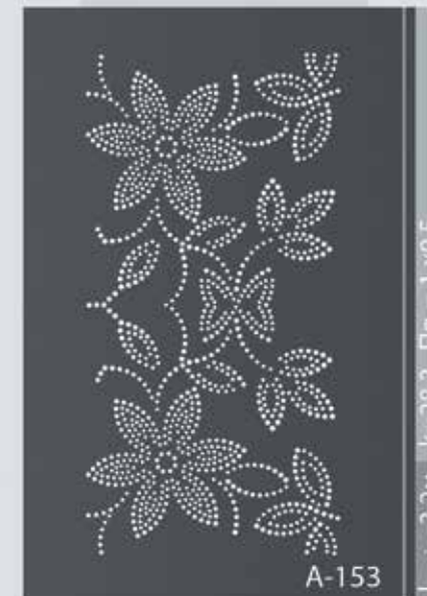




Потолок выполнен из двух полотен. Фон - полупрозрачная пленка с потолочной светодиодной подсветкой. В резном цветном полотне рисунок, через который проходит декоративное освещение. Пленки расположены вплотную, такое размещение идеально для помещений с небольшой высотой. Рисунки идеально подойдут в детские комнаты.



В данном интерьере представлено креативное совмещение двухуровневого потолка со стилем Apply. Этот вариант является отличным решением для размещения логотипа компании в общественных помещениях: офисах, кафе, клубах и магазинах.



Простота и нежность, изображенные в данной серии, создадут ощущение комфорта и уюта. Рисунок расположен по всей плоскости нижнего полотна и идеально сочетается со стилем помещения.



Изображение подобранное клиентом



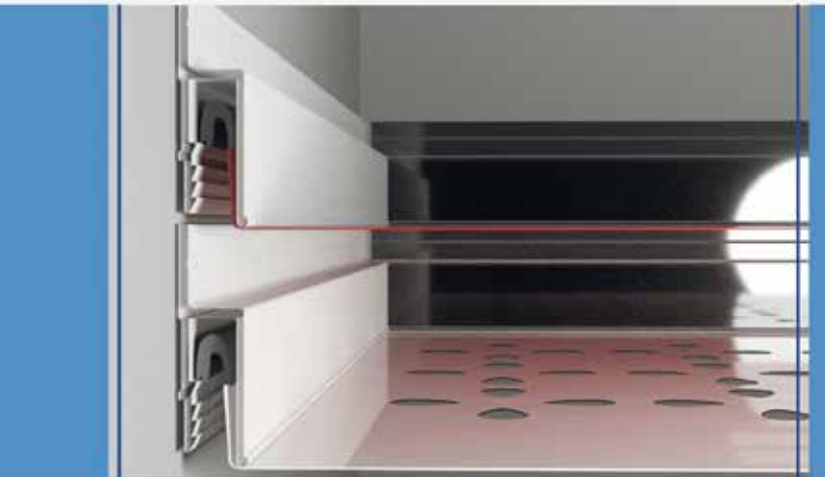
Адаптация изображения под технологию APPLY

Потолки APPLY предоставляют неограниченные возможности в реализации самых необычных, может быть, даже дерзких проектов. Работая совместно с нашим дизайнером, используя и дополняя уже готовые работы, Вы можете создать свой индивидуальный рисунок. Это отличная возможность поддержать тематику Вашего интерьера. Отличным решением будет размещение логотипа компании выполненного в стиле APPLY.

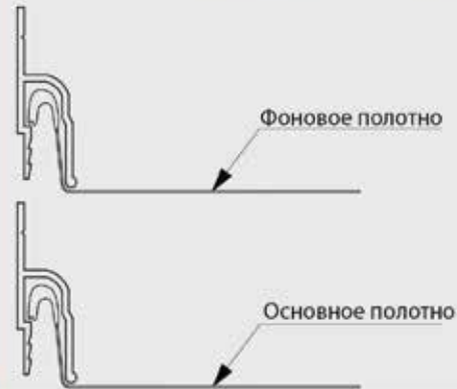
Принцип работы достаточно прост. Мы принимаем абсолютно любое векторное изображение или даже зарисовку, выполненную от руки.

Проектируя индивидуальный рисунок - Вы создаете неповторимый интерьер.





Профиль стандарт



Профиль стандарт

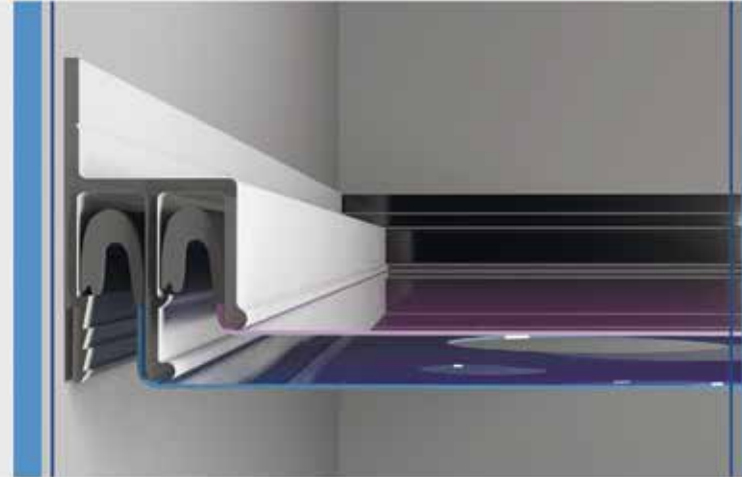
Регулируемая высота между пленками достигается путём крепления в два профиля стандарт. Каждое полотно устанавливается в свой профиль, где расстояние может регулироваться от 2,5 см до желаемой высоты.

Профиль APPLY 5



Профиль APPLY 5

Данный профиль разработан для установки двух полотен на небольшом расстоянии. Высота самого профиля составляет 3 см, а видимая высота между фоновым полотном и полотном с декоративными вырезами - 5 мм.



Профиль APPLY 20



Профиль APPLY 20

В данном варианте используется профиль APPLY 20, где два полотна крепятся на расстоянии 2 см друг от друга, что исключает засветку точек от светодиодной ленты и предполагает возможность установки потолка как с подсветкой, так и без нее.

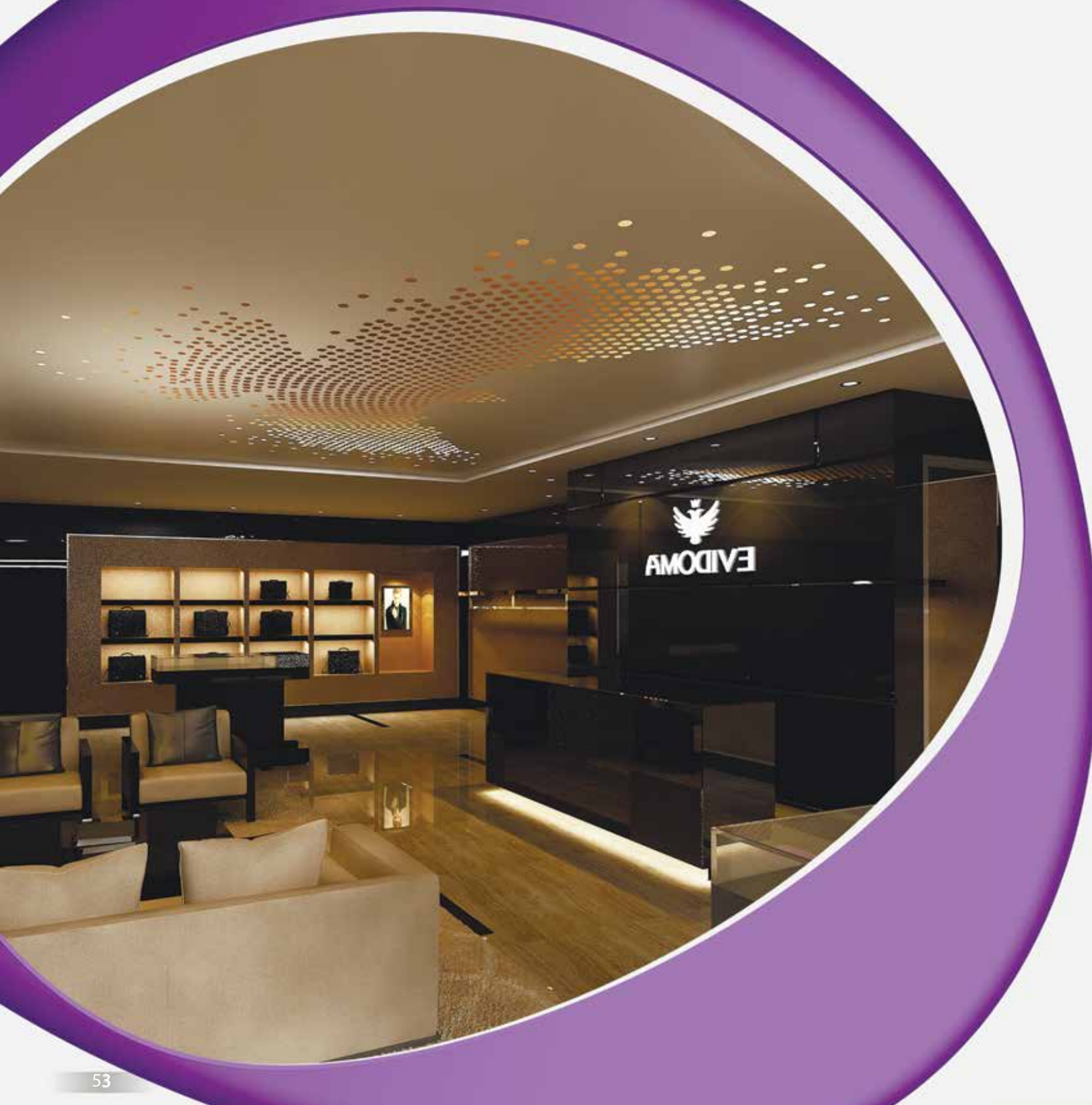
Профиль APPLY 0



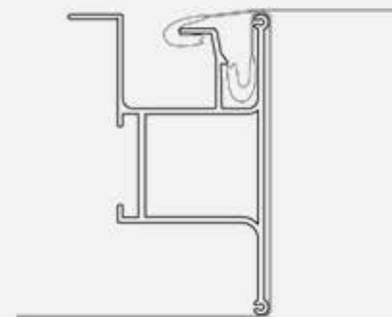
Профиль APPLY 0

Если есть необходимость в сохранении высоты, тогда этот вариант идеально подойдёт. Данный профиль заберёт от основного потолка всего 3 см, а пленки прилегают вплотную друг к другу.





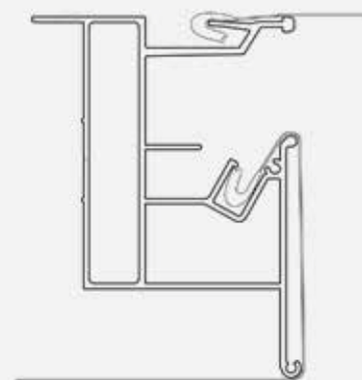
«Комбинашка» без подсветки:



Преимущества «комбинашки» без подсветки:

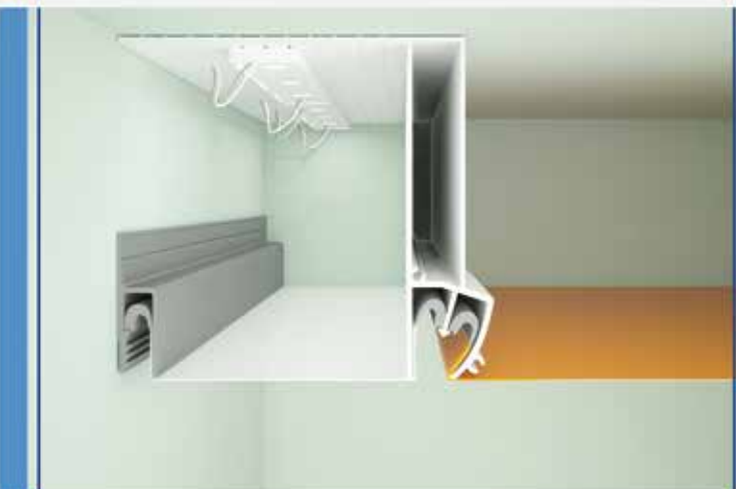
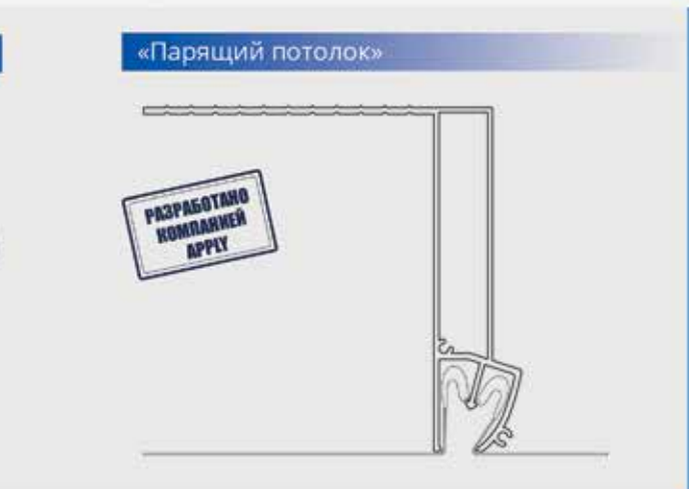
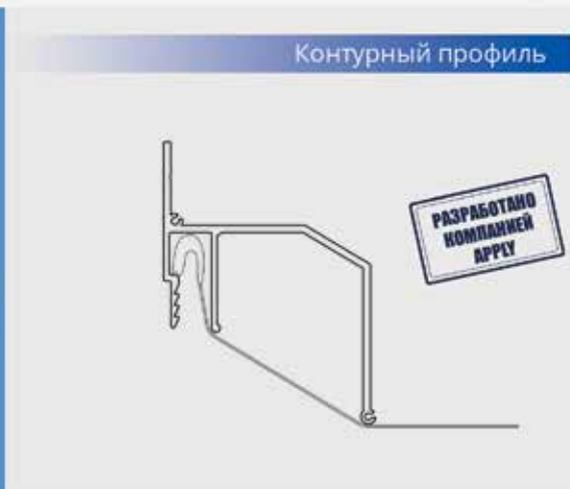
быстрота сборки конструкции; легкий монтаж-демонтаж; без использования технической вставки (заглушки), что делает вид потолка более законченным и идеальным

«Комбинашка» с подсветкой:



Преимущества «комбинашки» с подсветкой:

быстрота сборки конструкции; легкий монтаж-демонтаж; легкий и понятный расчет стоимости светового оборудования; долгий срок эксплуатации и гарантии от производителей осветительного оборудования – 3 года; легкая замена светового оборудования

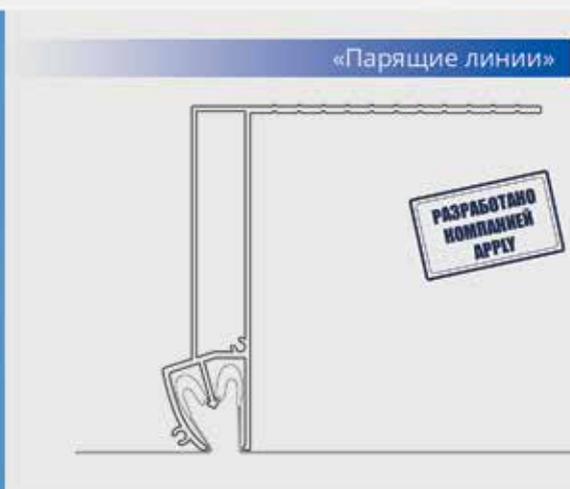


Преимущество «контурного потолка»:

равномерная засветка на полотне по всему периметру, независимо от условий эксплуатации

Преимущества «парящего потолка»:

простой монтаж; регулируемый отступ от стены (5, 10 см); легкий и понятный расчет стоимости светового оборудования; долгий срок эксплуатации и гарантии от производителей осветительного оборудования – 3 года; существенная экономия электроэнергии для конечного покупателя; простота замены светового оборудования



Преимущества «парящих линий»:

простой монтаж; регулируемая ширина парящей линии (5, 7, 10 см); легкий и понятный расчет стоимости светового оборудования; долгий срок эксплуатации и гарантии от производителей осветительного оборудования – 3 года; существенная экономия электроэнергии для конечного покупателя; простота замены светового оборудования

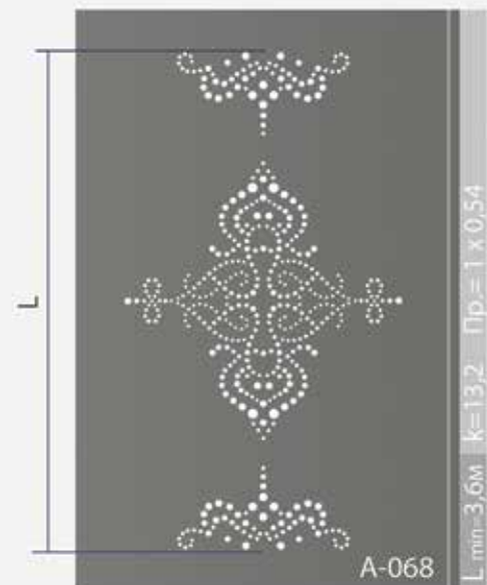
www.apply-club.com

Преимущества «алюминиевых потолочных карнизов»:

минимальный опуск – 6 см, в отличие от предыдущей версии карниза – 9 см; возможность крепления не только штор, но и жалюзи; установка без использования дополнительных брусьев; увеличение высоты невидимой части, что позволяет скрыть тесьму-сборку на шторе; возможность использования подсветки

Инструкция для просчета потолков в стиле Apply

Каталог Apply - это набор простых и художественных вырезов, которые выполняет наша компания.



Возле сторон каждого рисунка указаны составляющие для просчета. Длина каждого рисунка обозначается буквой L, измеряется в метрах погонных и указывается ее минимальное значение. Расчет длины рисунка идет только по вертикали.

Стоимость изготовления каждого рисунка рассчитывается:

$S = k * L * p$, где

L - длина рисунка

k - коэффициент для каждого рисунка

p - стоимость одного метра выреза.

Пр. - это пропорции рисунка для L=1 м.

L_{min} - допустимая минимальная длина рисунка.

Рекомендация: габариты рисунка должны быть не ближе 30 см от основных краёв полотна.

Пример:

Рисунок А-068, габариты полотна 4*3м.

Определяем максимально возможную длину рисунка L :

Длина полотна 4м, вычитаем отступы от краев по 30см, получаем 3,4м.

Используя пропорции (Пр=0,54), получаем ширину рисунка: 3,4*0,54=1,84м.

Проверяем отступы по ширине: (3м-1,84м)/2=0,6 м. Они находятся в допустимых пределах.

Если отступ меньше 30 см ,необходимо уменьшить длину L .

Рассчитываем стоимость рисунка:

L = 3,4 м,

k = 13,2,

p = 2 ден. ед.

$S = k * L * p$

$S = 3,4 * 13,2 * 2 = 90$ ден. ед.

Apply — это зарегистрированная торговая марка. Способ изготовления декоративных резных натяжных потолков запатентован. Патент получен на территории России, Беларуси и Украины, а также находится в процессе регистрации в других странах СНГ и на территории стран Европы. Все права принадлежат компании Apply. По вопросам приобретения лицензий на торговую марку и использования патента обращаться по электронной почте: apply-club@mail.ru



СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ (КОНСТРУКЦИИ)

Мы разработали инновационные конструкции с мощным световым оборудованием для организации комфортного и энергосберегающего освещения в вашем доме. Лаконичность форм, современный внешний вид, безопасность и долговечность — вот основные характеристики, которые делают светодиодные конструкции универсальным типом освещения в интерьерах любого стиля.

«Парящие светильники» (встроенные)

Особенностью данного типа конструкции является возможность ее установки абсолютно на любом участке натяжного потолка без обязательной стыковки со стеной. Ширина световой линии парящего светильника — 10 см, а длина на выбор: 0,5 м, 1 м, 1,5 м или 2 м.



Подвесные светильники

Подвесные светодиодные конструкции могут быть установлены на любом расстоянии от вашего потолка, что дает вам возможность организовать освещение достаточной интенсивности необходимых зон комнаты и оригинально оформить интерьер. Ширина световой линии 8 см.



Накладные светильники

Накладные светодиодные конструкции — современная альтернатива привычным светильникам и люстрам, и возможность сэкономить пространство, благодаря их установке вплотную к поверхности натяжного потолка. Ширина световой линии 8 см.





МНОГОУРОВНЕВЫЕ НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ

Двухуровневые потолки — это современное дизайнерское и функциональное решение для оформления потолков в жилых помещениях.

Традиционно изготавливают такие потолки из гипсокартонных конструкций, где натяжные потолки могут выполнять лишь роль одного верхнего уровня.

Мы предлагаем технологические системы натяжных потолков, позволяющие заменить традиционные гипсокартонные конструкции и создать новые. За 1-2 дня вы сможете получить уже готовую натяжную конструкцию, а стоимость таких работ соизмерима с альтернативными работами или даже более выгодная.

ВАЖНО! В каталоге приведены примеры размеров внутренних конструкций. В случае внешних конструкций необходимо добавить 37 см к периметру.

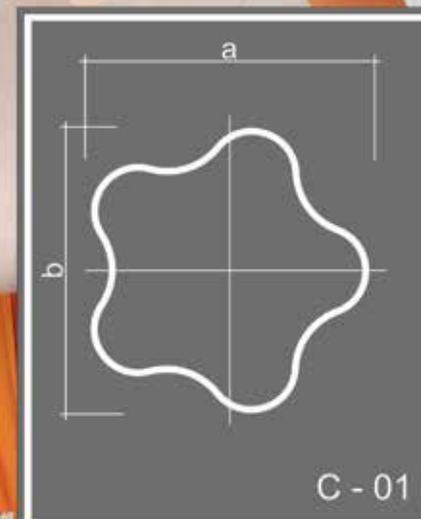


Пример внутренней конструкции

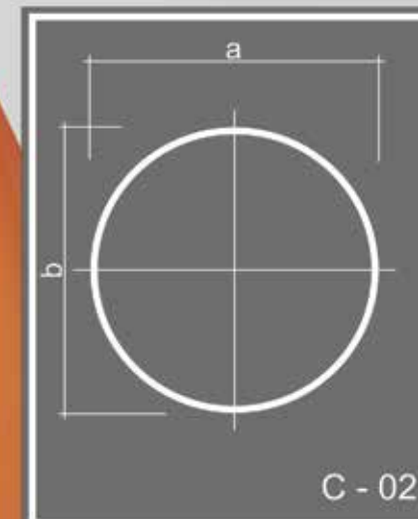


Пример внешней конструкции

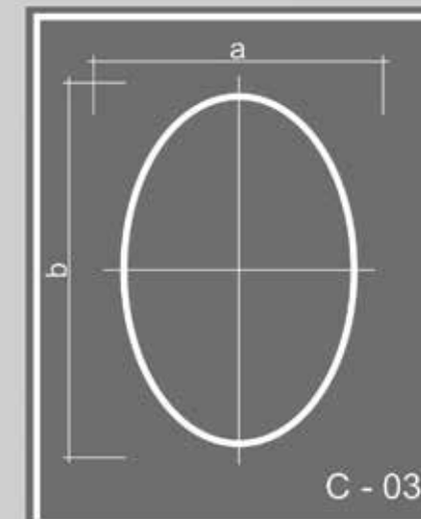
Многоуровневые конструкции APPLY



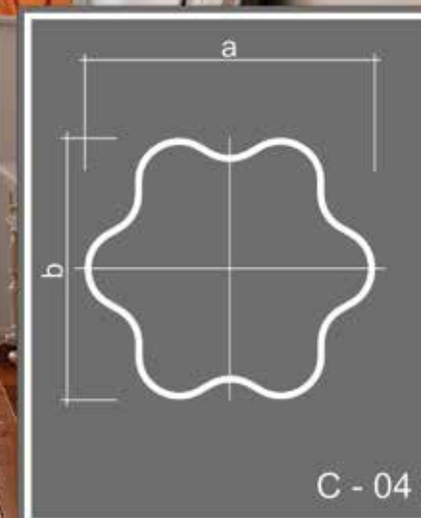
ахb=1853x1790 (6м) / 2470x2386 (8м)



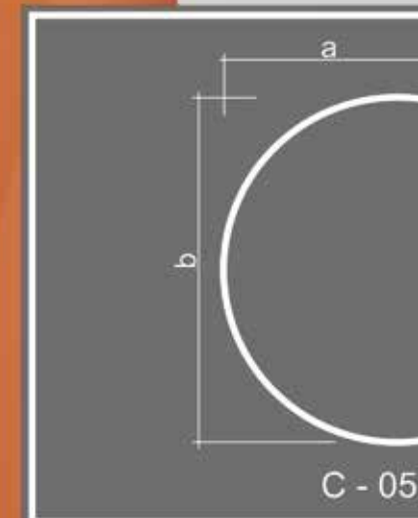
ахb=1270x1270 (4м) / 1910x1910 (6м)



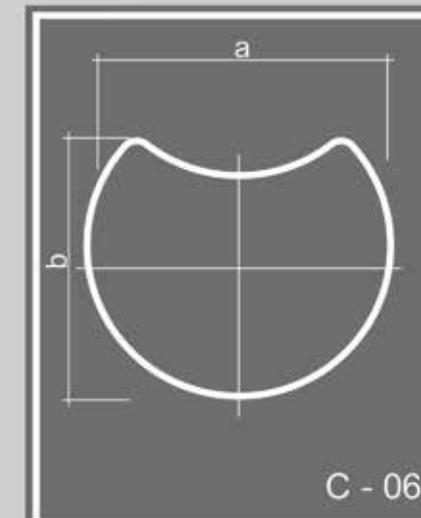
ахb=1500x2275 (6м) / 2015x3025 (8м)



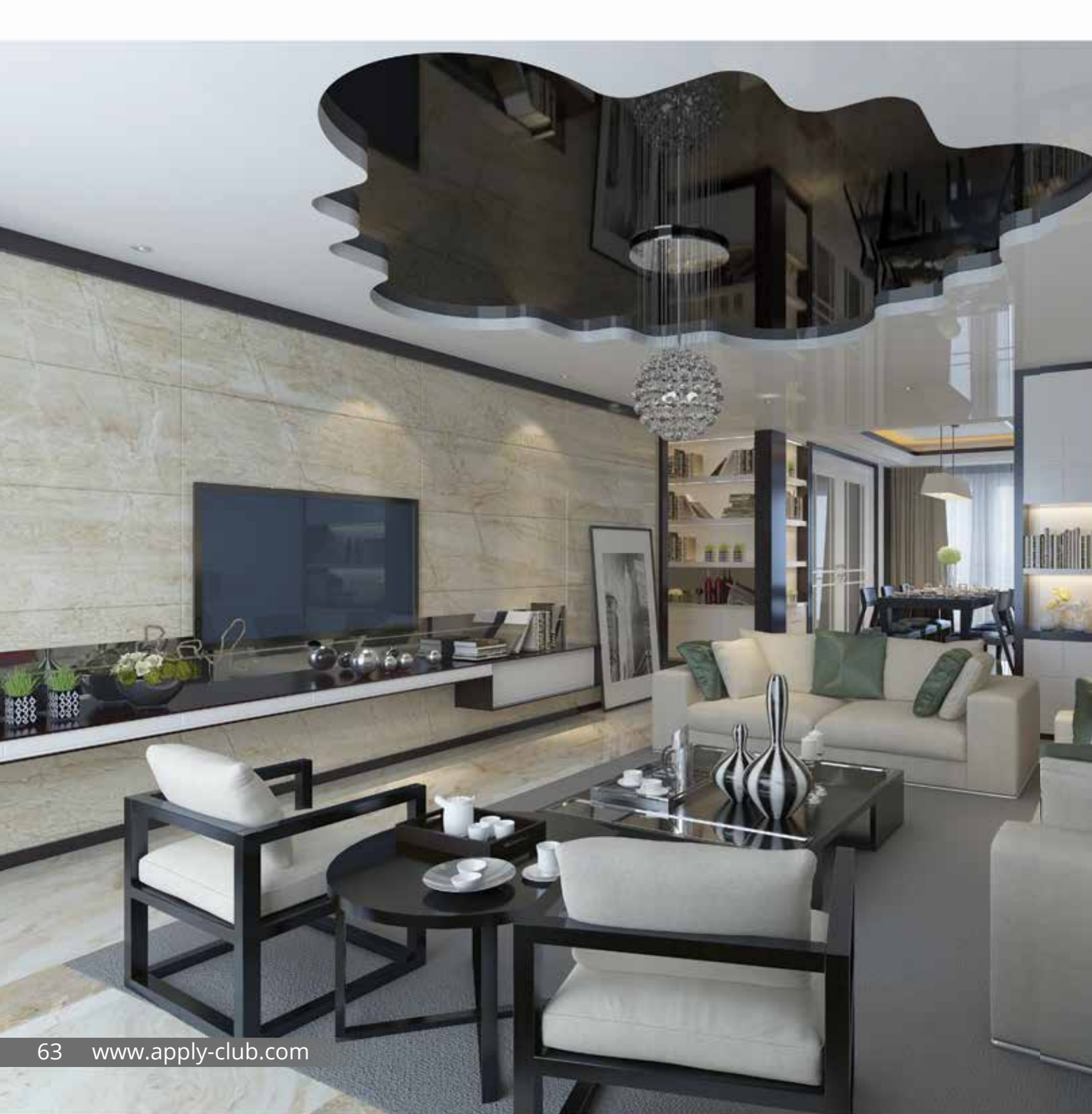
ахb=1870x1694 (6м) / 2500x2263 (8м)



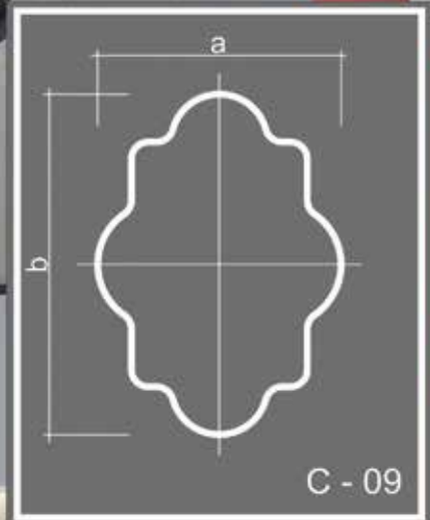
ахb=1350x2220 (4м) / 2030x3338 (6м)



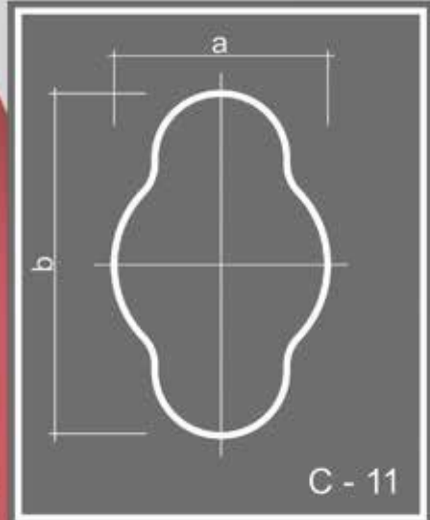
ахb=1635x1929 (6м) / 2180x2571 (8м)



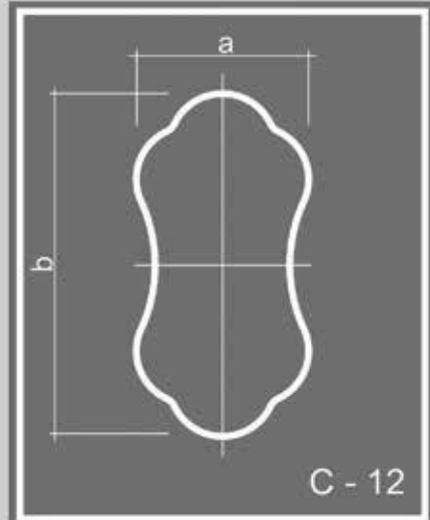
Многоуровневые конструкции APPLY



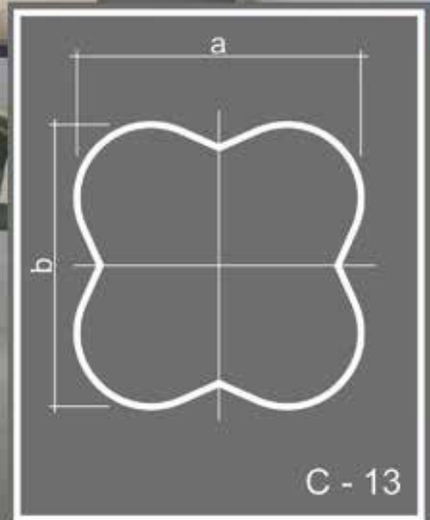
axb=2045x2882 (8м) / 2560x3608 (10м)



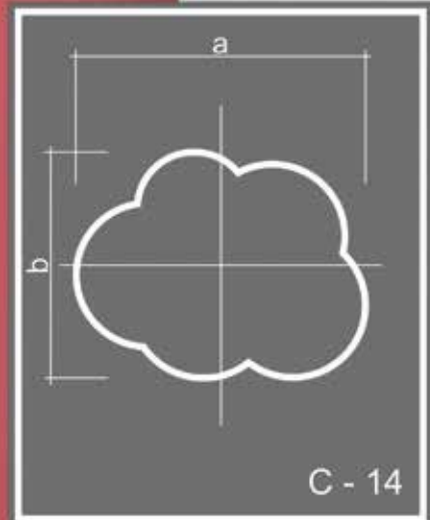
axb=1730x3255 (8м) / 2160x4065 (10м)



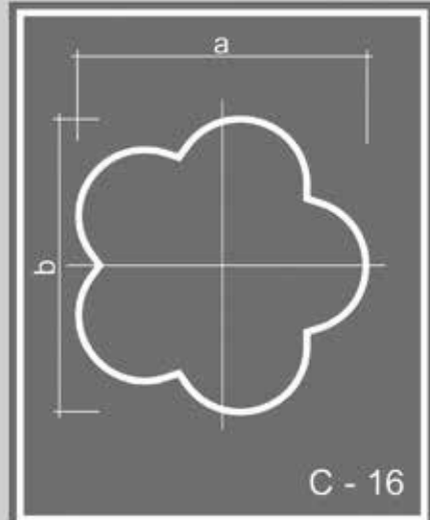
axb=1960x3880 (10м) / 2355x4655 (12м)



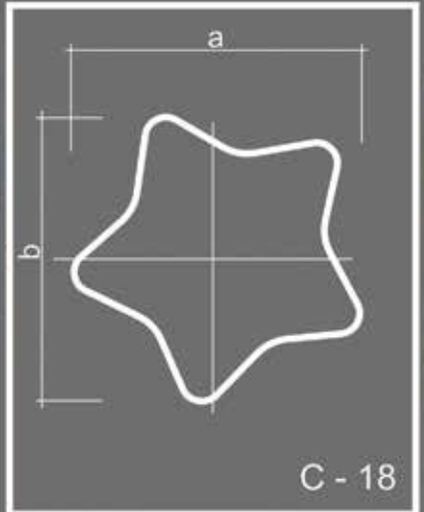
axb=1625x1625 (6м) / 2170x2170 (8м)



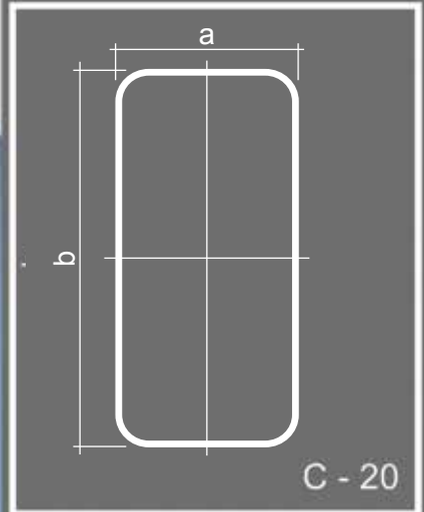
axb=2030x1596 (6м) / 2705x2133 (8м)



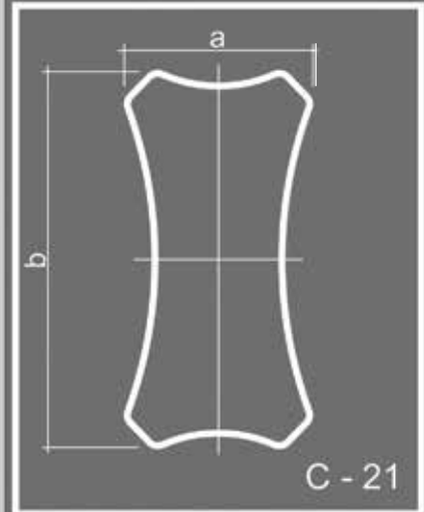
axb=1762x1810 (6м) / 2354x2420 (8м)



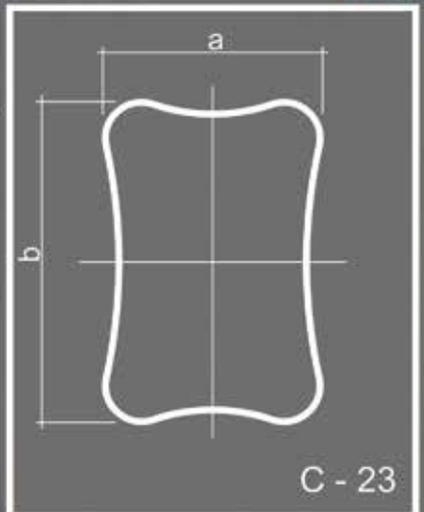
C - 18
a**x**b=1825**x**1830 (6м) / 2440**x**2447 (8м)



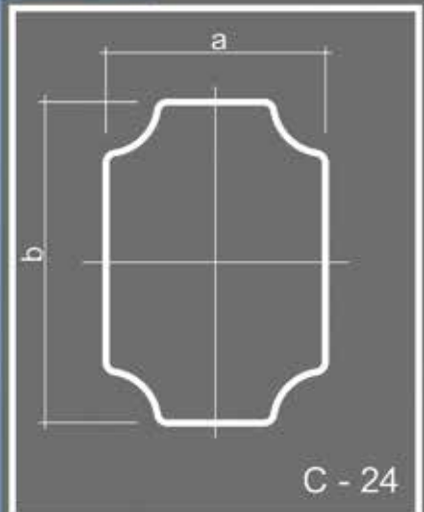
C - 20
a**x**b=1505**x**3710 (10м) / 1880**x**4380 (12м)



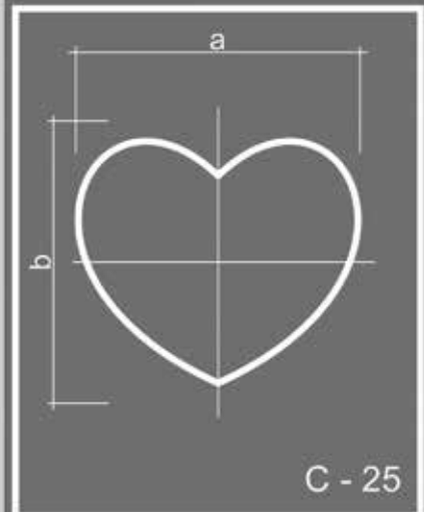
C - 21
a**x**b=1685**x**3540 (10м) / 2045**x**4222 (12м)



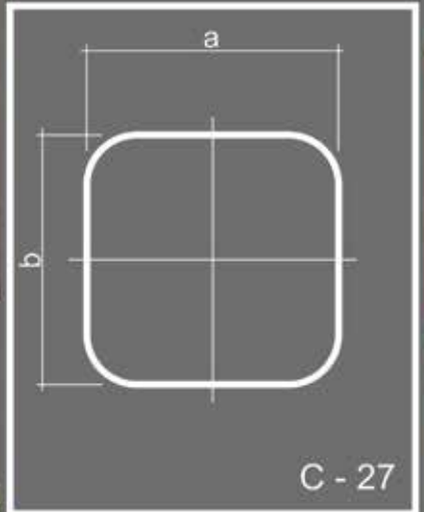
C - 23
a**x**b=2100**x**3150(10м) / 2520**x**3780(12м)



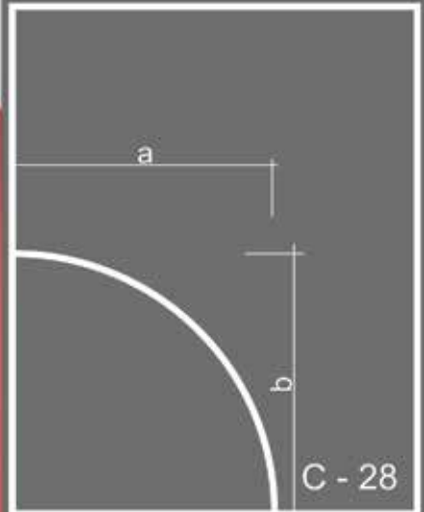
C - 24
a**x**b=1820**x**3635 (10м) / 2015**x**4520 (12м)



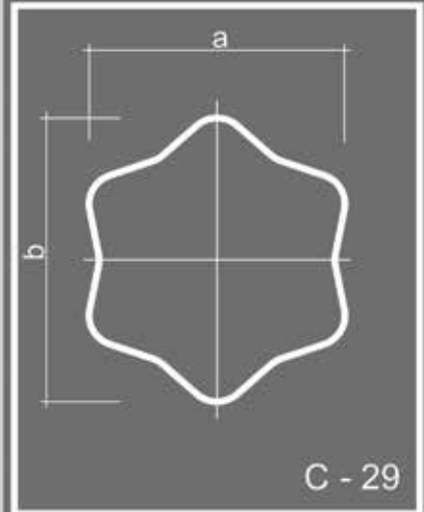
C - 25
a**x**b=1955**x**1705 (6м) / 2610**x**2277 (8м)



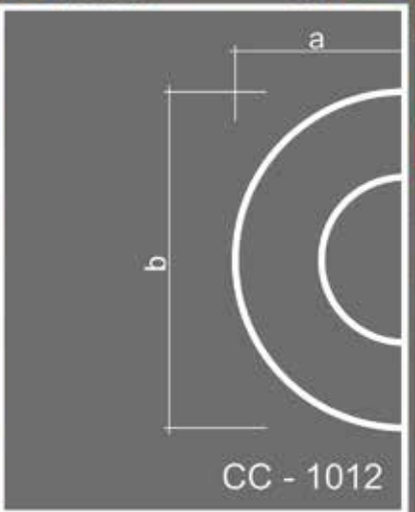
axb=1635x1635 (6м) / 2180x2180 (8м)



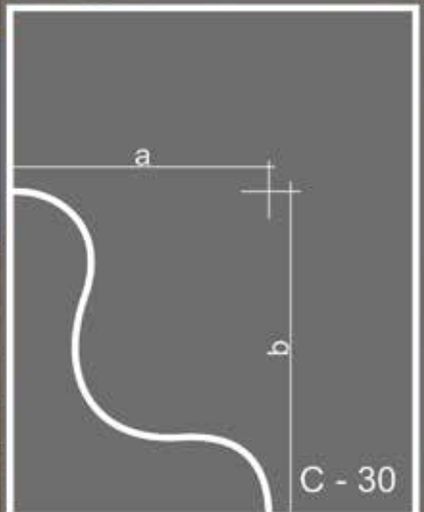
axb=1890x1890 (3м)



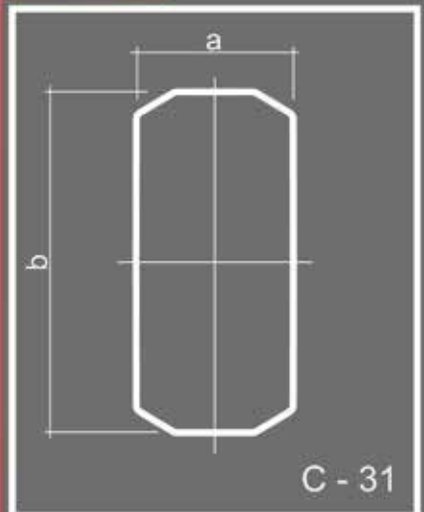
axb=1740x1945 (6м) / 2325x2600 (8м)



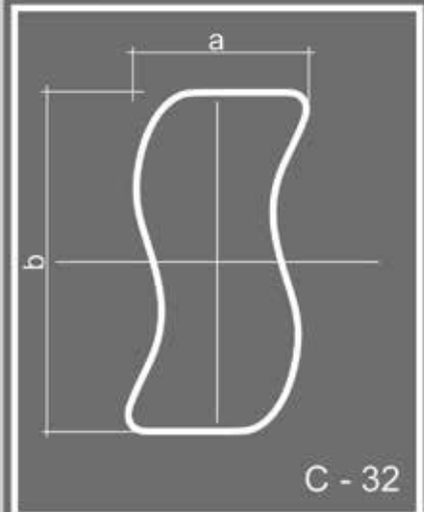
axb=1290x2585 (6м) / 1710x3480 (8м)



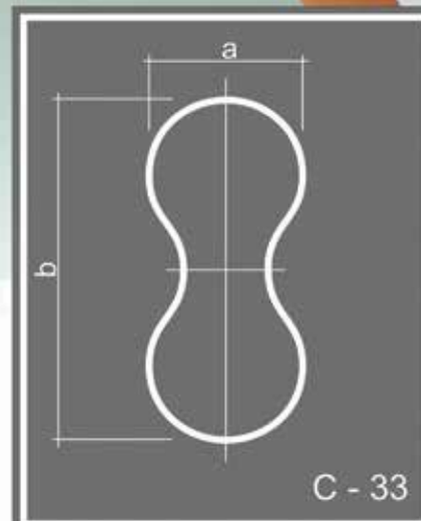
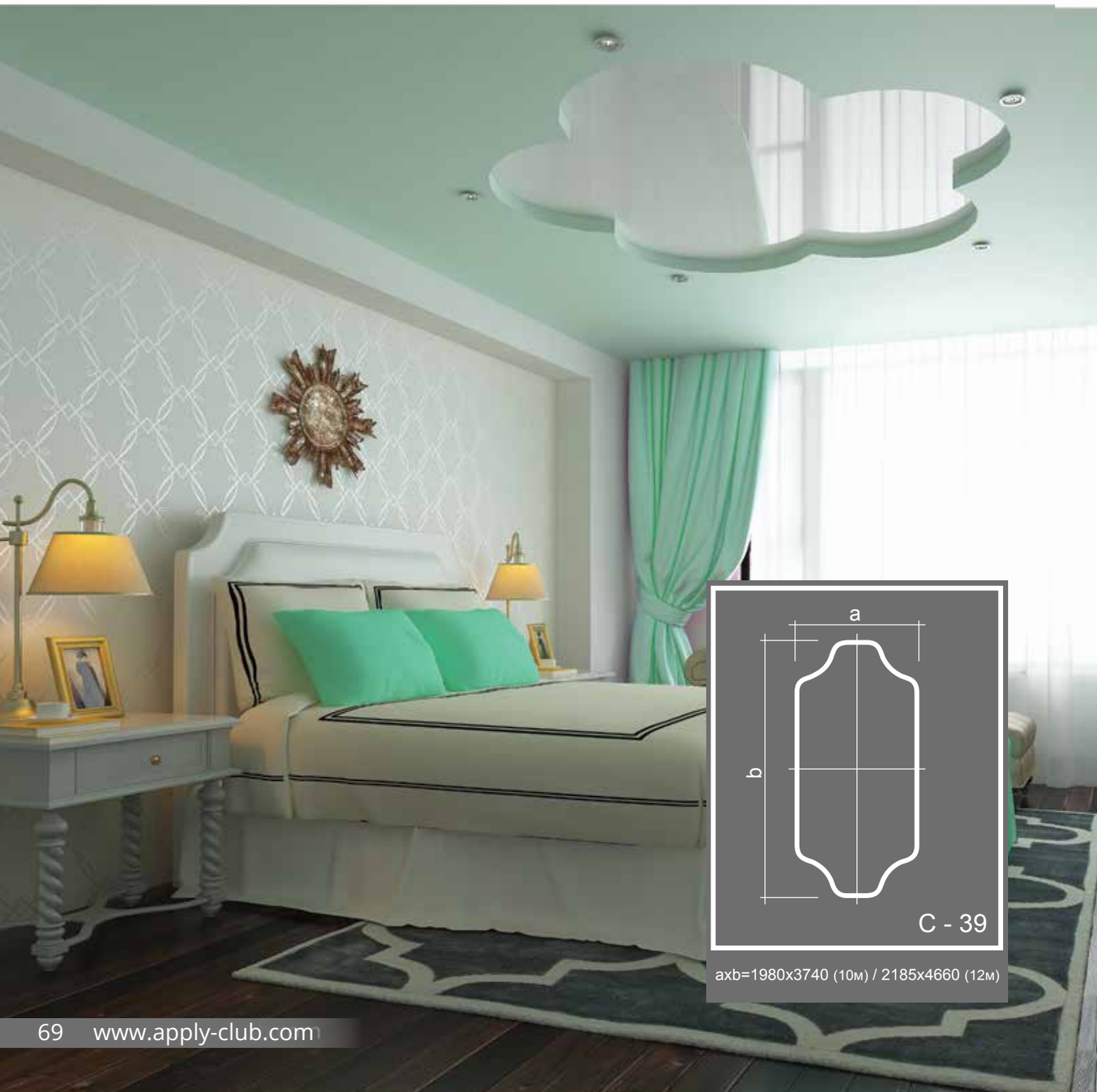
axb=1505x1925 (3м) / 2005x2570 (4м)



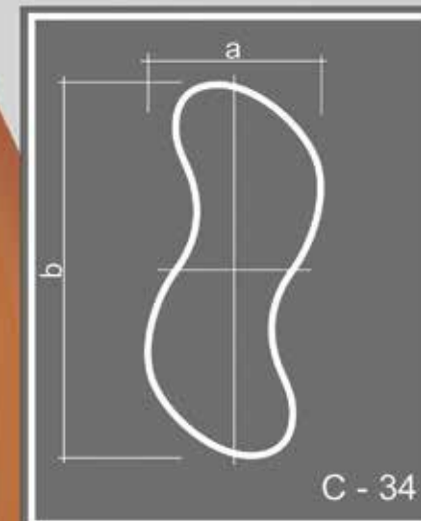
axb=1695x3690 (10м) / 2030x4430 (12м)



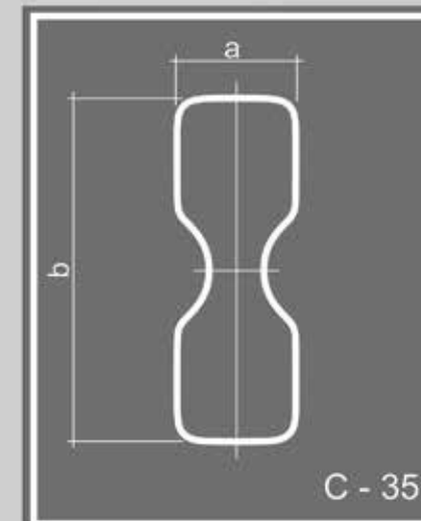
axb=1398x3490 (10м) / 2220x4250 (12м)



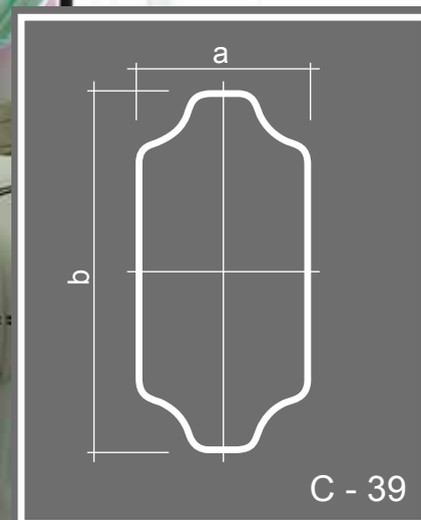
axb=1690x3845 (10m) / 2050x4585 (12m)



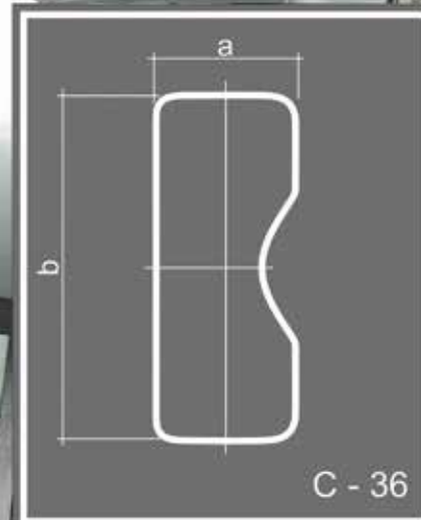
axb=1005x3140 (8m) / 1840x3990 (10m)



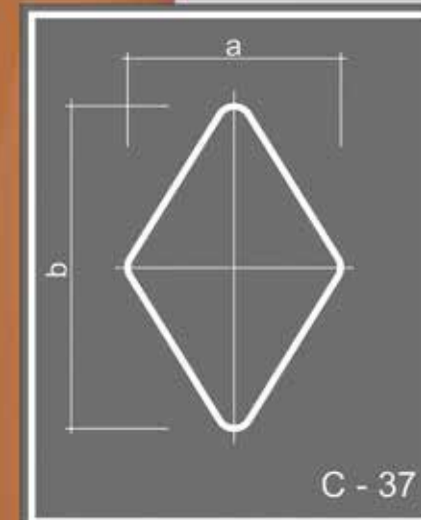
axb=1210x3840 (10m) / 1540x4500 (12m)



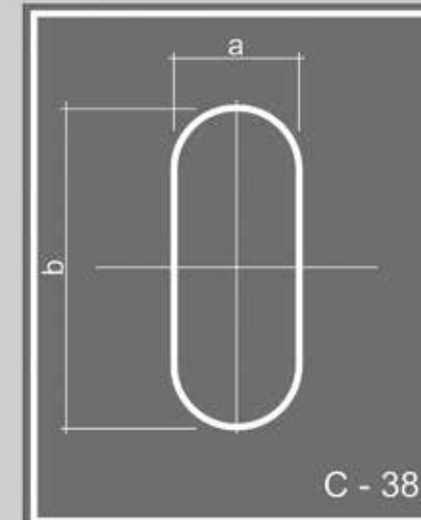
axb=1980x3740 (10m) / 2185x4660 (12m)



axb=1410x3725 (10m) / 1760x4398 (12m)



axb=1615x2461 (6m) / 2152x3279 (8m)



axb=2446x950 (6m) / 3266x1270 (8m)

