



8-927-505-0769
8-906-169-6404
housedec.ru
rezka@housedec.ru



Каталог
фасадного
декора

www.housedec.ru
2019

Карниз

 Боссажи,
русты

Капитель

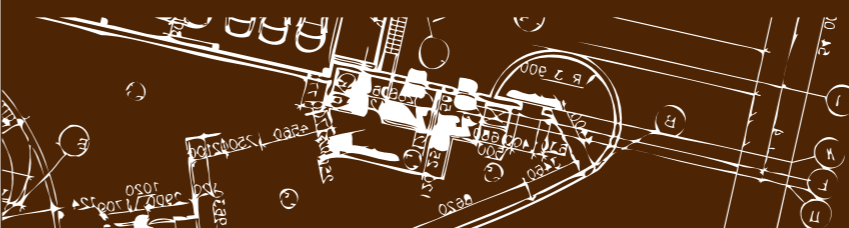
Молдинг



Подоконник

Колонна

База

 Молдинг
цокольный


Описание

3

Карнизы

6

Молдинги

14

Молдинги цокольные

25

Подоконники

29

Опоры

33

Замковые камни

35

Угловые элементы

37

Полуколонны, пилястры

40

Балюстрады

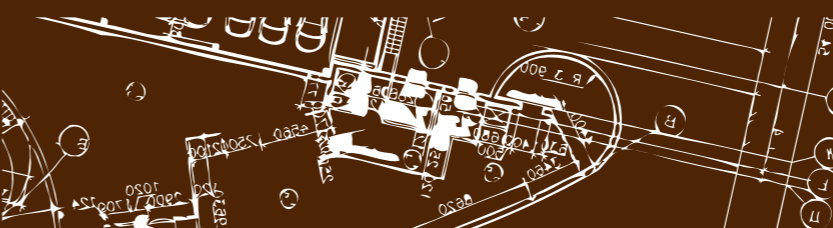
46

Инструкция по монтажу

51



Описание



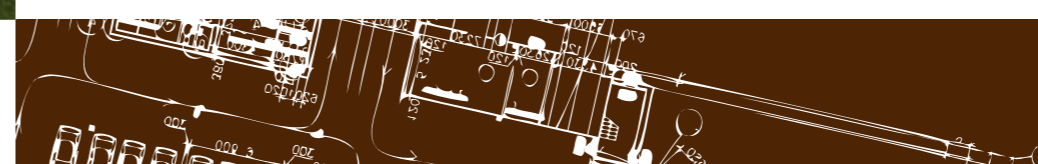
Фасадный декор - это лучшее украшение фасада вашего дома или коттеджа. Придать индивидуальность и создать неповторимость фасада вашего здания можно с помощью архитектурных элементов из пенополистирола.

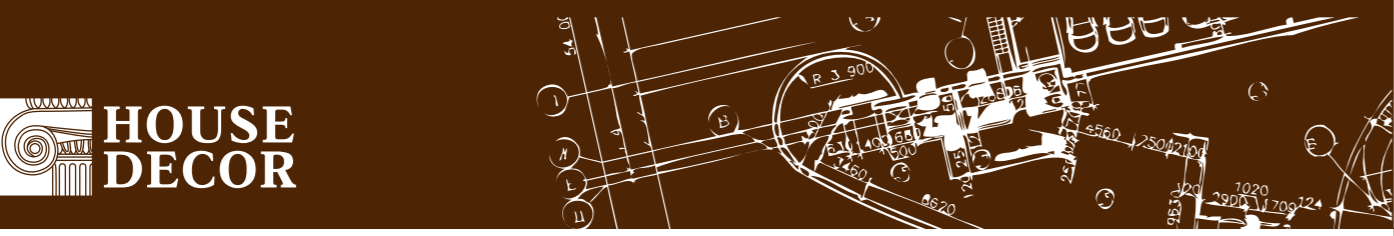
Компания HOUSE DECOR является производителем и поставщиком декора из пенополистирола. Наша продукция – это аналог лепного декора, выполненного из долговечных качественных материалов. Современная технология производства позволяют производить точные ровные изделия, которые готовы к монтажу и последующей окраске.

Преимущества декора из пенополистирола:

- **малый вес.** Благодаря своей лёгкости, элементы не оказывают излишнюю нагрузку на стены здания.
- **многообразие форм.** Наша технология позволяет под заказ быстро изготавливать элементы любых форм и размеров.
- **надёжность.** Декор пластичный, обладает высокой деформационной прочностью, выдерживает перепады температур, не трескается, не даёт усадку.
- **экономичность.** Использование декора из пенополистирола позволяет существенно снизить финансовые затраты.
- **простота монтажа.** Декор легко поддаётся раскрою, распилу, легко монтировать и заделывать стыки.
- **долговечность.** При правильном монтаже срок службы изделий

Описание





Все изделия, представленные в каталоге, покрыты защитно-декоративным покрытием, которое хорошо зарекомендовало себя в российском климате.

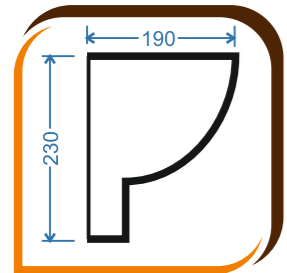
Изначально изделие вырезается на высокоточном оборудовании из пенополистирола повышенной плотности. После деталь проходит через линию по нанесению защитного покрытия. В дальнейшем происходит сушка и окончательная обработка.

Если вы не нашли нужный вам элемент декора, компания HOUSE DECOR готова осуществить ваш заказ по индивидуальным чертежам в

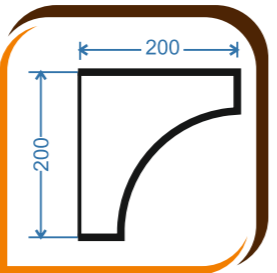




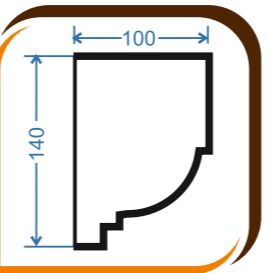
Карнизы



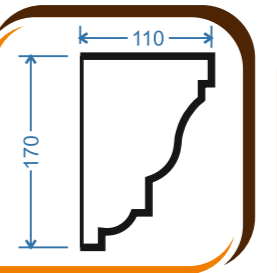
K-001 L = 2000мм



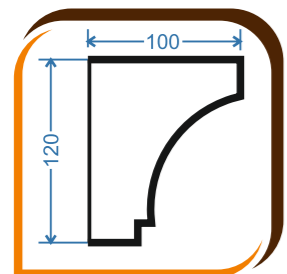
K-002 L = 2000мм



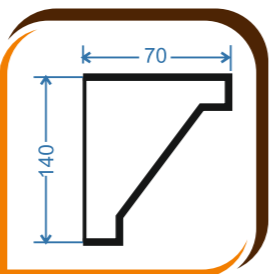
K-007 L = 2000мм



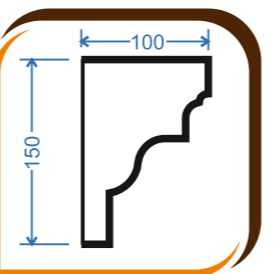
K-008 L = 2000мм



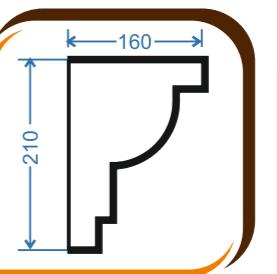
K-003 L = 2000мм



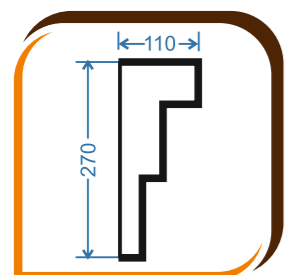
K-004 L = 2000мм



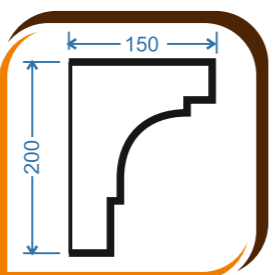
K-009 L = 2000мм



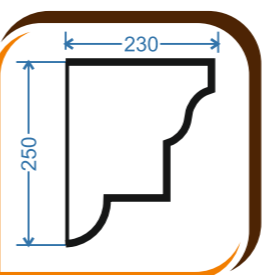
K-010 L = 2000мм



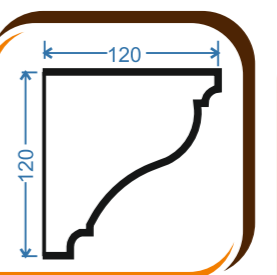
K-005 L = 2000м



K-006 L = 2000м



K-011 L = 2000мм

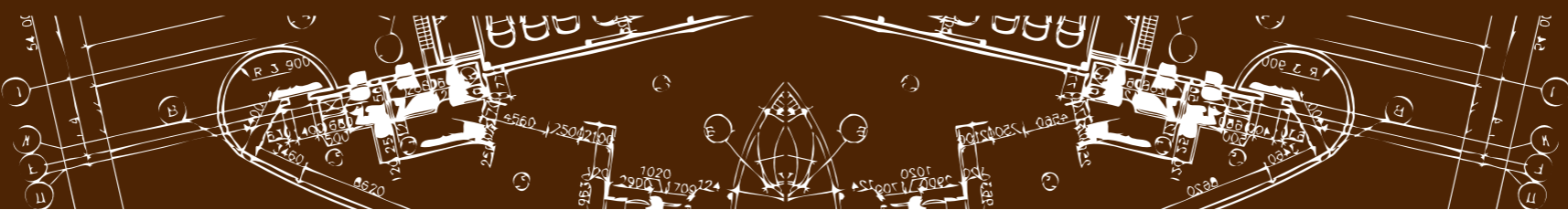


K-012 L = 2000мм

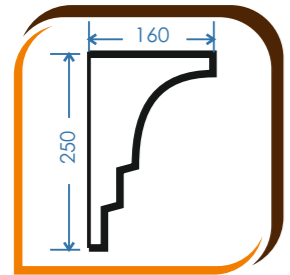


Карнизы

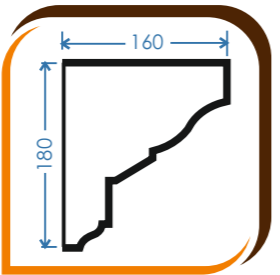




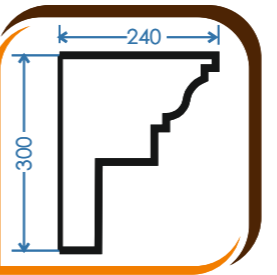
Карнизы



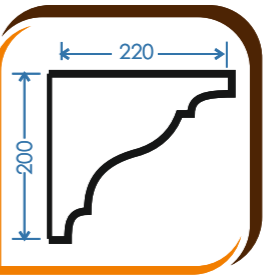
K-013 L = 2000мм



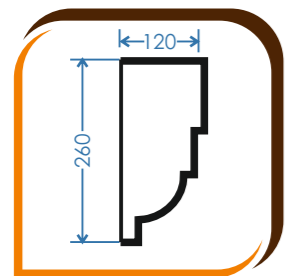
K-014 L = 2000мм



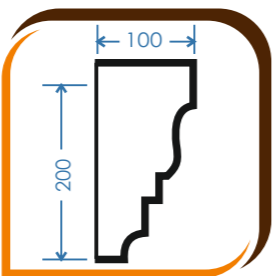
K-019 L = 2000мм



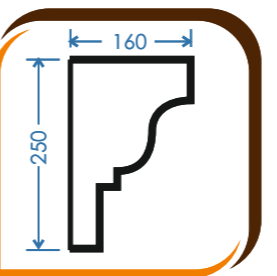
K-020 L = 2000мм



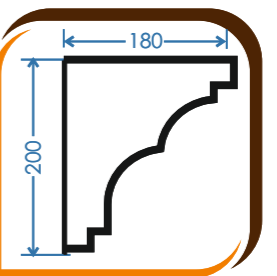
K-015 L = 2000мм



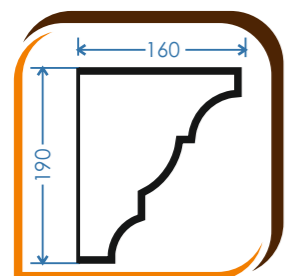
K-016 L = 2000мм



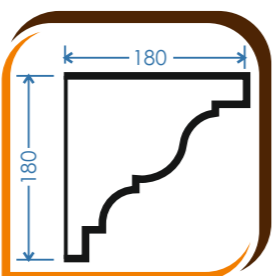
K-021 L = 2000мм



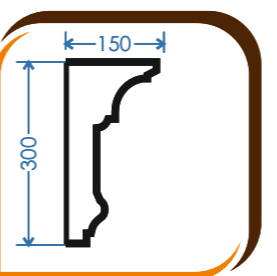
K-022 L = 2000мм



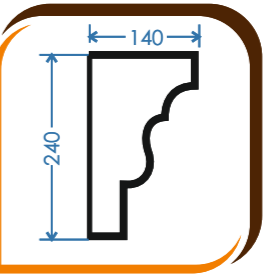
K-017 L = 2000мм



K-018 L = 2000мм



K-023 L = 2000мм

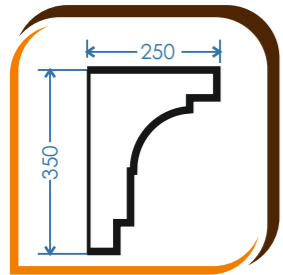


K-024 L = 2000мм

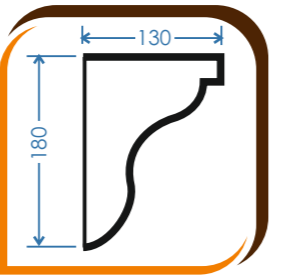




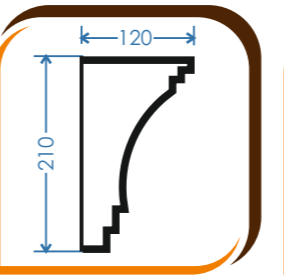
Карнизы



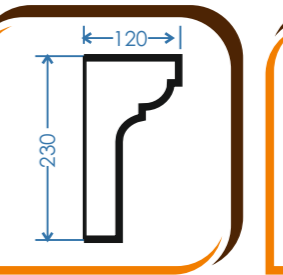
K-025 L = 2000мм



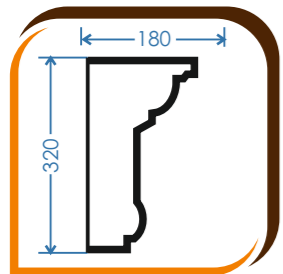
K-026 L = 2000мм



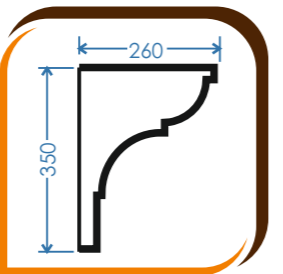
K-031 L = 2000мм



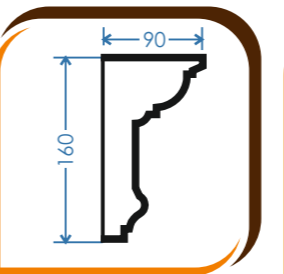
K-032 L = 2000мм



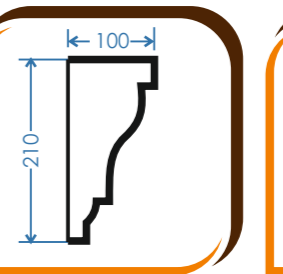
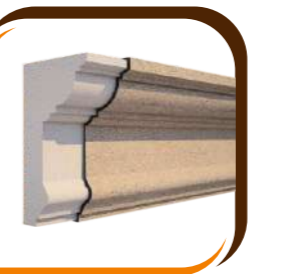
K-027 L = 2000мм



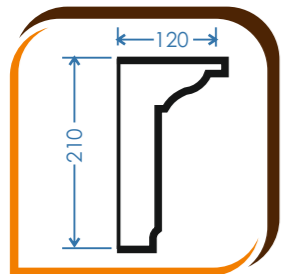
K-028 L = 2000мм



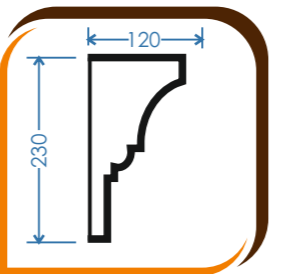
K-033 L = 2000мм



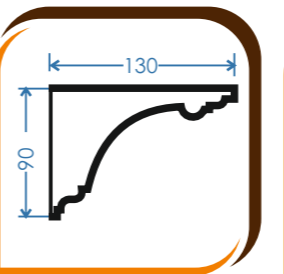
K-034 L = 2000мм



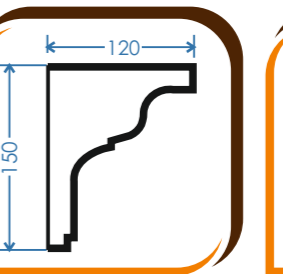
K-029 L = 2000мм



K-030 L = 2000мм



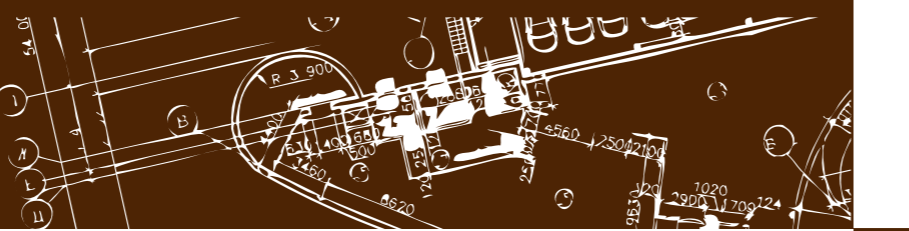
K-035 L = 2000мм



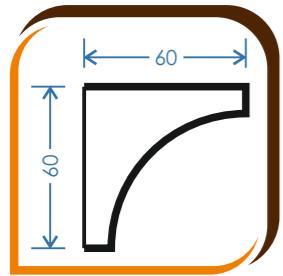
K-036 L = 2000мм

Карнизы





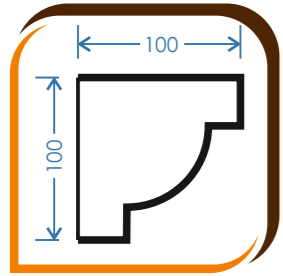
Карнизы



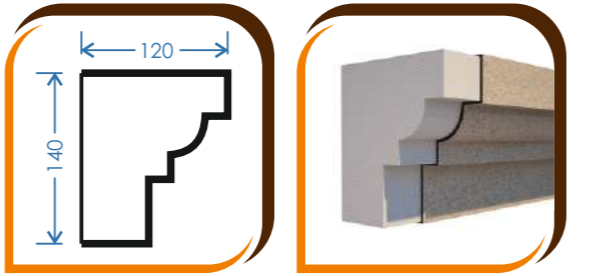
K-037 L = 2000мм



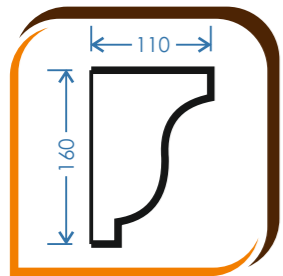
K-038 L = 2000мм



K-039 L = 2000мм



K-040 L = 2000мм

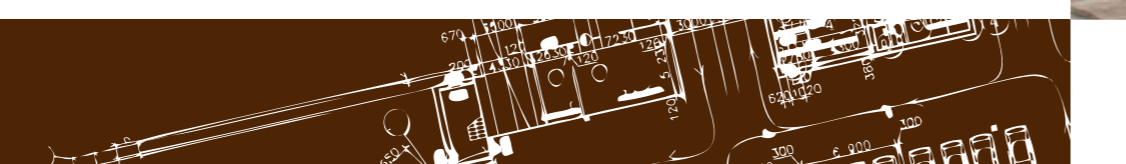


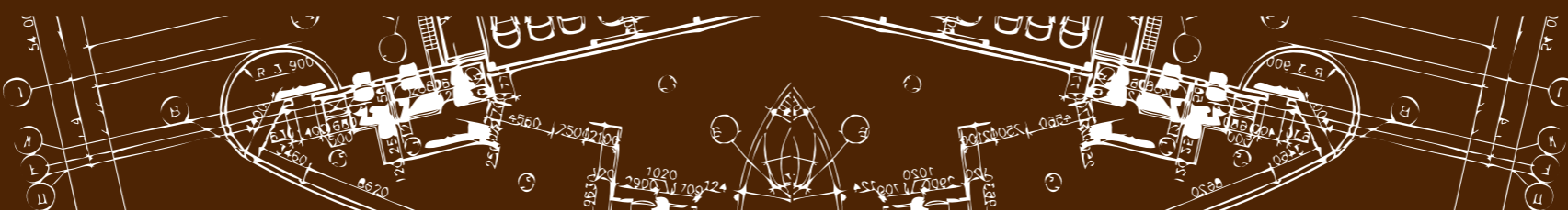
K-041 L = 2000мм



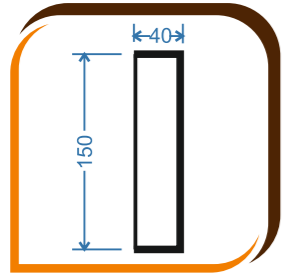
K-042 L = 2000мм

Молдинги





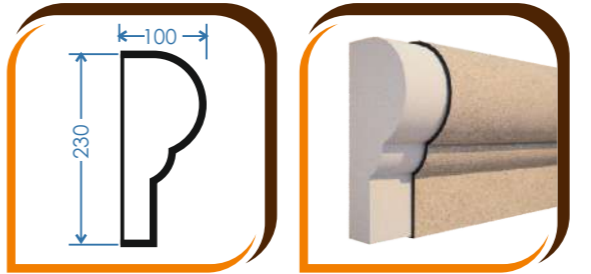
Молдинги



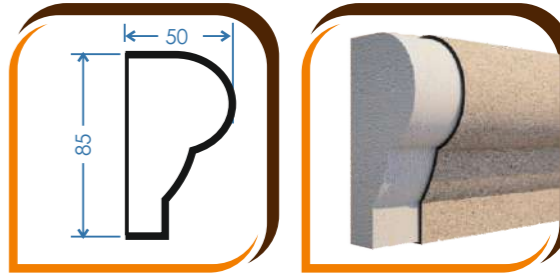
M-001 L = 2000мм



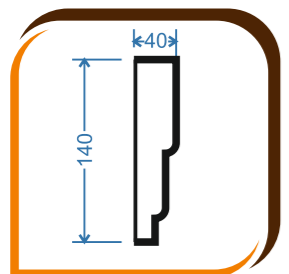
M-002 L = 2000мм



M-007 L = 2000мм



M-008 L = 2000мм



M-003 L = 2000мм



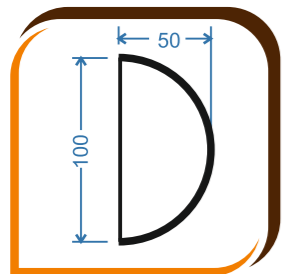
M-004 L = 2000мм



M-009 L = 2000мм



M-010 L = 2000мм



M-005 L = 2000мм



M-006 L = 2000мм



M-011 L = 2000мм



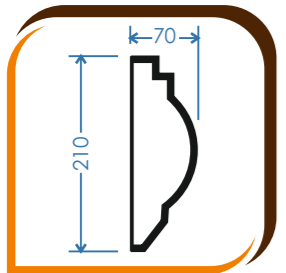
M-012 L = 2000мм

Молдинги





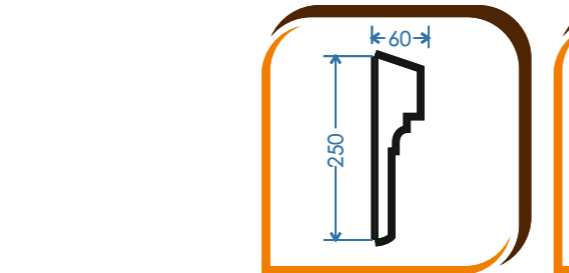
Молдинги



M-013 L = 2000мм



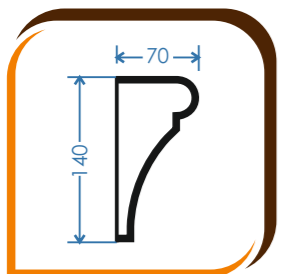
M-014 L = 2000мм



M-019 L = 2000мм



M-020 L = 2000мм



M-015 L = 2000мм



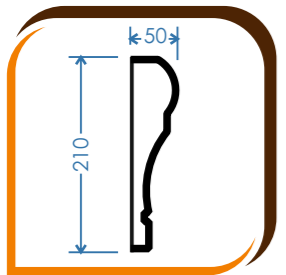
M-016 L = 2000мм



M-021 L = 2000мм



M-022 L = 2000мм



M-017 L = 2000мм



M-018 L = 2000мм



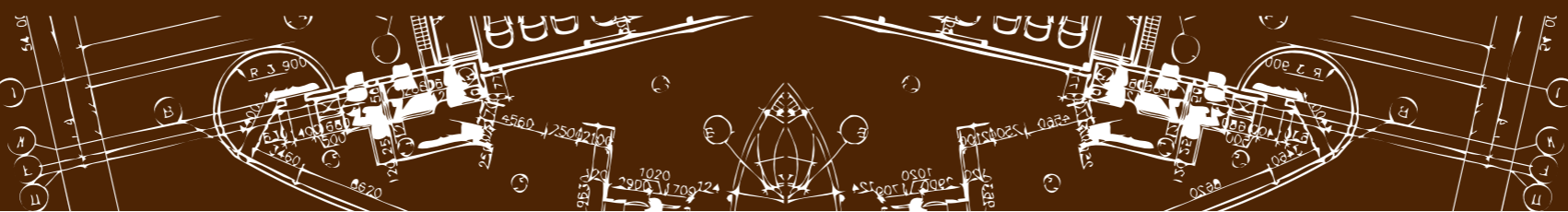
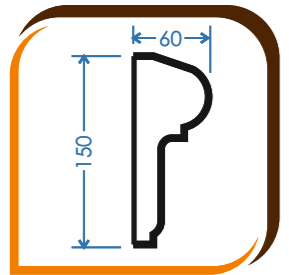
M-023 L = 2000мм



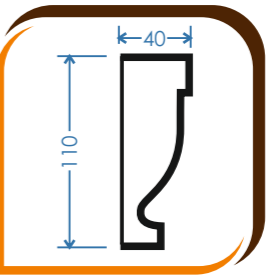
M-024 L = 2000мм

Молдинги



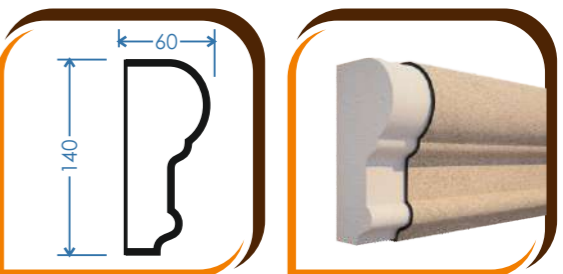

Молдинги

M-025 L = 2000мм

M-026 L = 2000мм

M-031 L = 2000мм

M-032 L = 2000мм

M-027 L = 2000мм

M-028 L = 2000мм

M-033 L = 2000мм

M-034 L = 2000мм

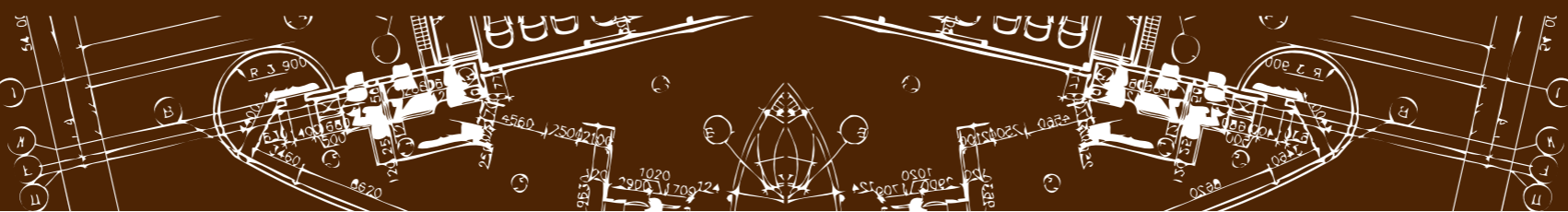
M-029 L = 2000мм

M-030 L = 2000мм

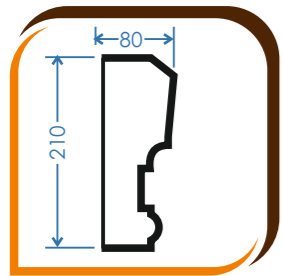
M-035 L = 2000мм

M-036 L = 2000мм

Молдинги

Молдинги



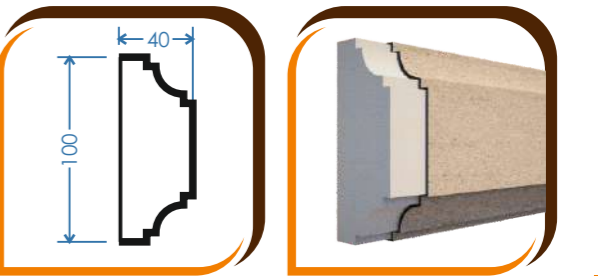
M-037 L = 2000мм



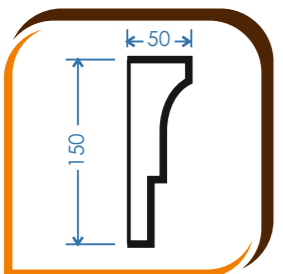
M-038 L = 2000мм



M-043 L = 2000мм



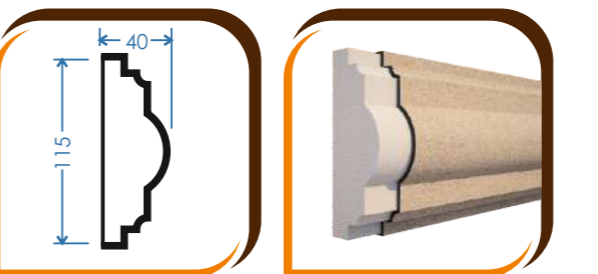
M-044 L = 2000мм



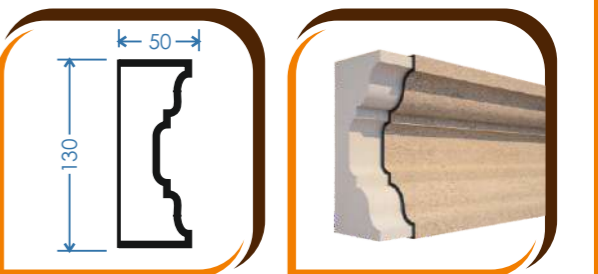
M-039 L = 2000мм



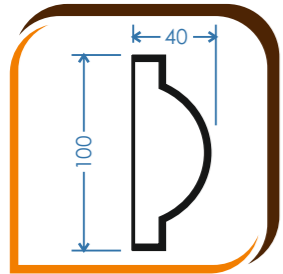
M-040 L = 2000мм



M-045 L = 2000мм



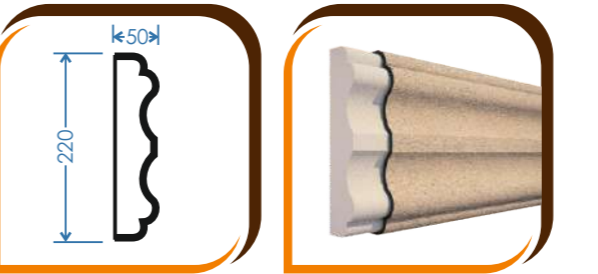
M-046 L = 2000мм



M-041 L = 2000мм



M-042 L = 2000мм



M-047 L = 2000мм



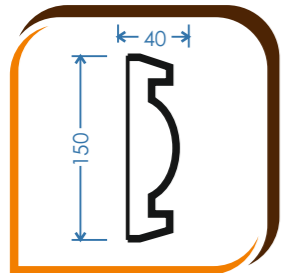
M-048 L = 2000мм

Молдинги

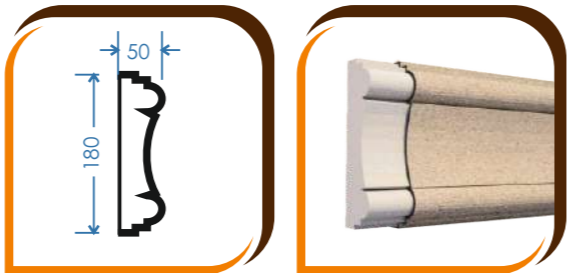




Молдинги



M-049 L = 2000мм



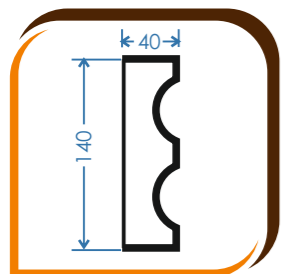
M-050 L = 2000мм



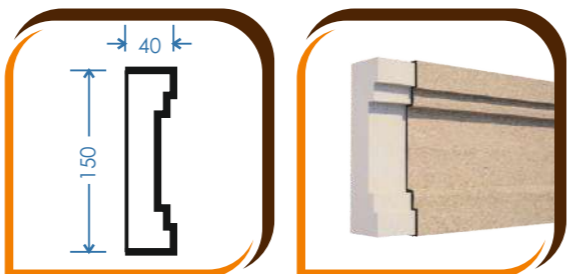
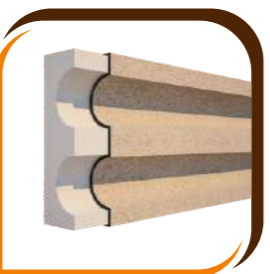
M-055 L = 2000мм



M-056 L = 2000мм



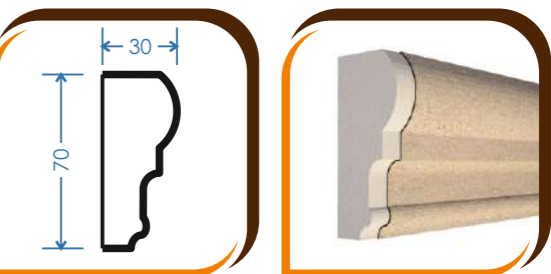
M-051 L = 2000мм



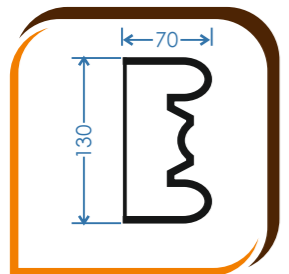
M-052 L = 2000мм



M-057 L = 2000мм



M-058 L = 2000мм



M-053 L = 2000мм



M-054 L = 2000мм



M-059 L = 2000мм

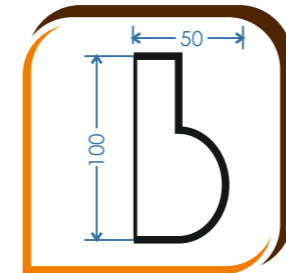
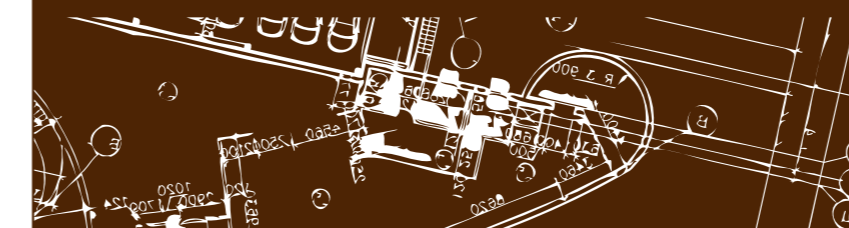


M-060 L = 2000мм

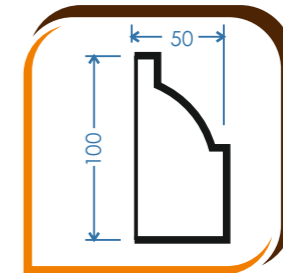
Молдинги



Молдинги цокольные



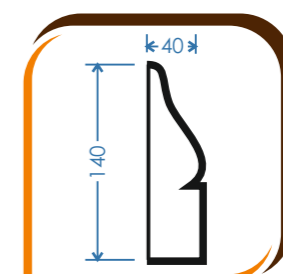
МЦ-001 L = 2000мм



МЦ-002 L = 2000мм



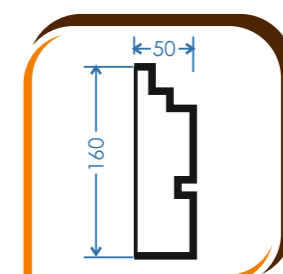
МЦ-003 L = 2000мм



МЦ-004 L = 2000мм



МЦ-005 L = 2000мм



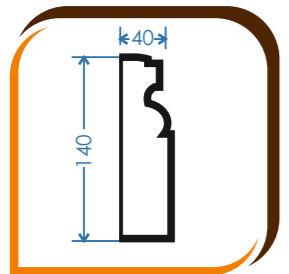
МЦ-006 L = 2000мм



Молдинги цокольные



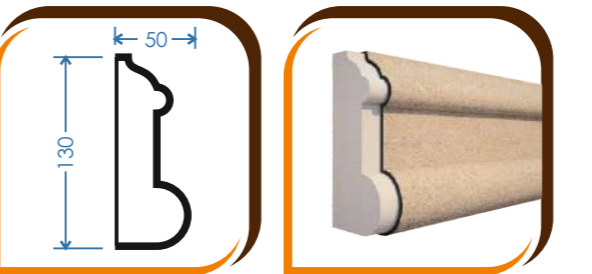
Молдинги Цокольные



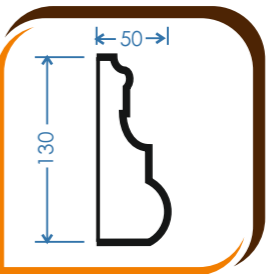
МЦ-007 L = 2000мм



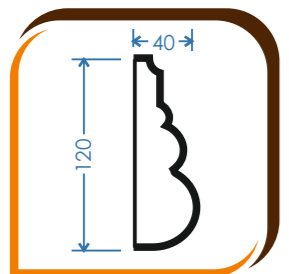
МЦ-008 L = 2000мм



МЦ-013 L = 2000мм



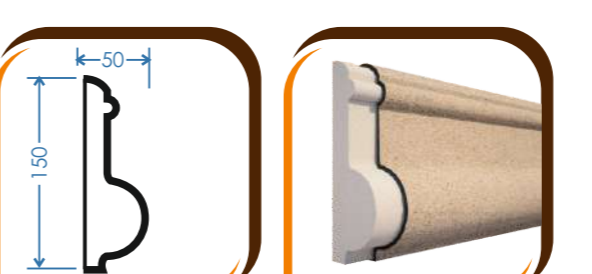
МЦ-014 L = 2000мм



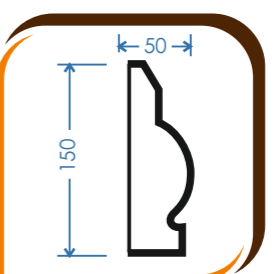
МЦ-009 L = 2000мм



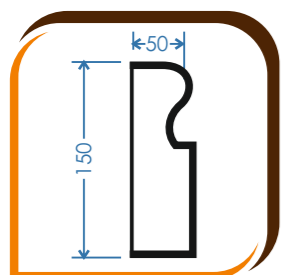
МЦ-010 L = 2000мм



МЦ-015 L = 2000мм



МЦ-016 L = 2000мм



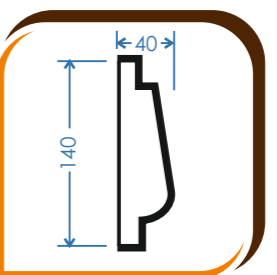
МЦ-011 L = 2000мм



МЦ-012 L = 2000мм



МЦ-017 L = 2000мм

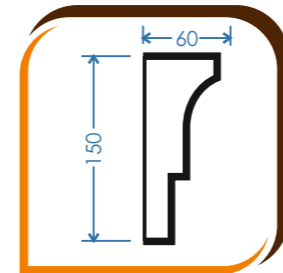
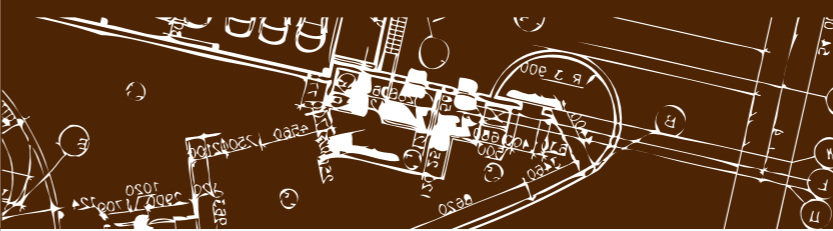


МЦ-018 L = 2000мм

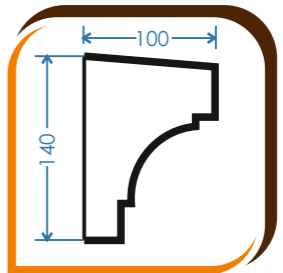
Молдинги Цокольные



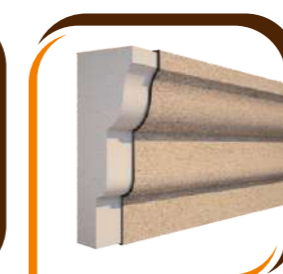
Подоконники



Л = 2000мм

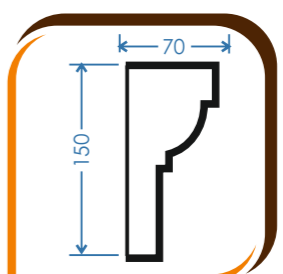


Л = 2000мм



П-003

Л = 2000мм

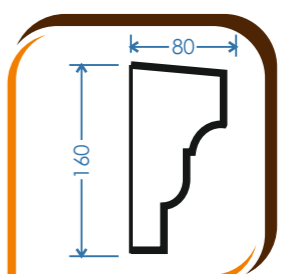


Л = 2000мм



П-005

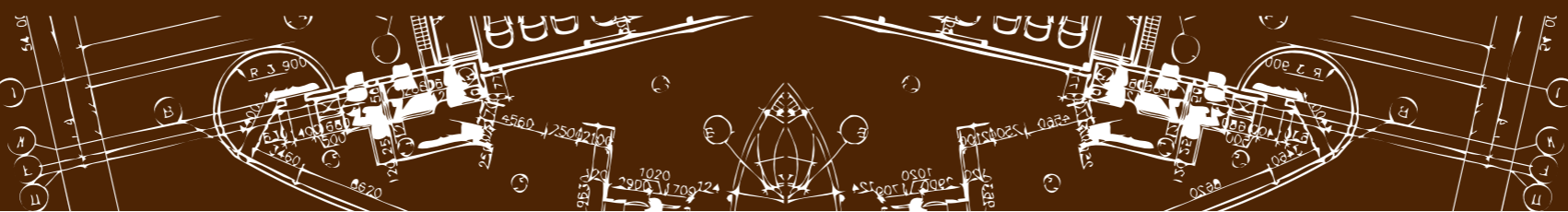
Л = 2000мм



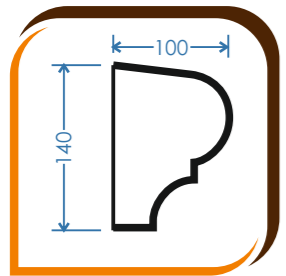
Л = 2000мм



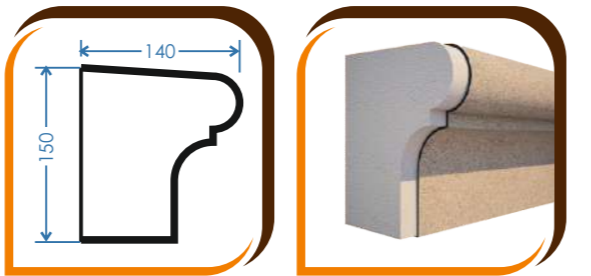
Подоконники



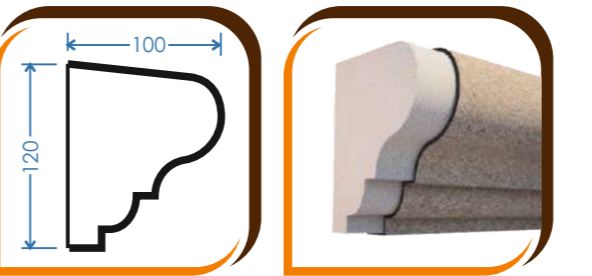
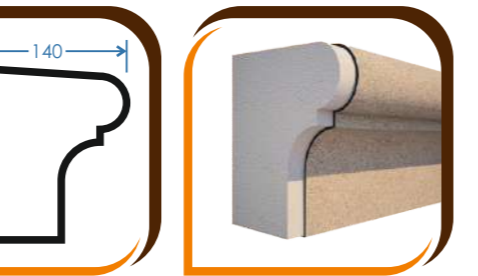
Подоконники



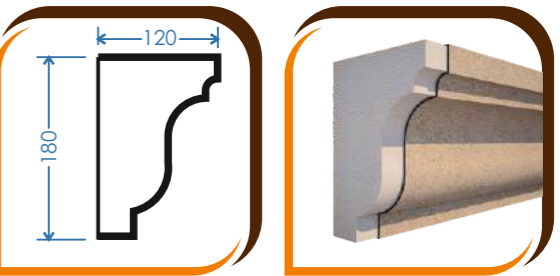
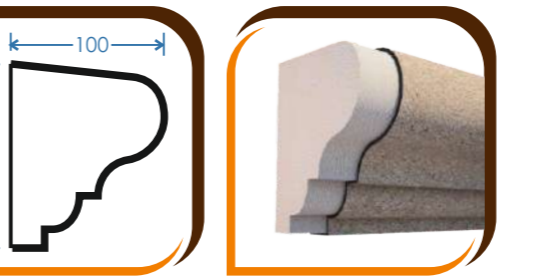
П-007 L = 2000мм



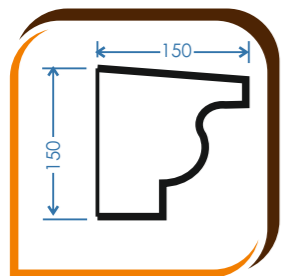
П-008 L = 2000мм



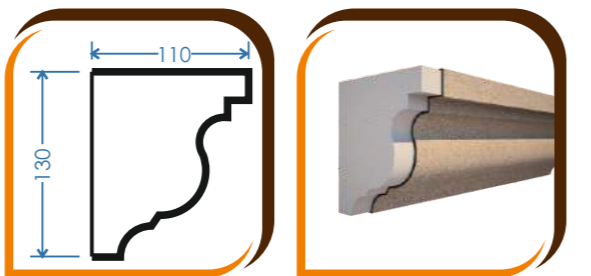
П-013 L = 2000мм



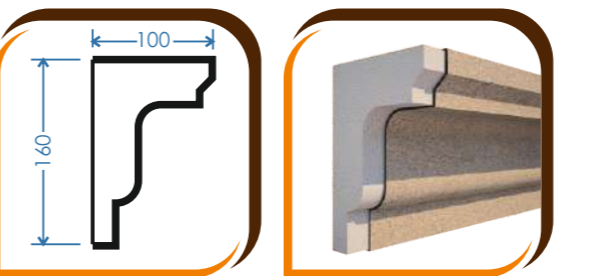
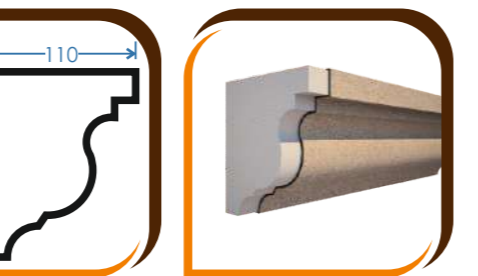
П-014 L = 2000мм



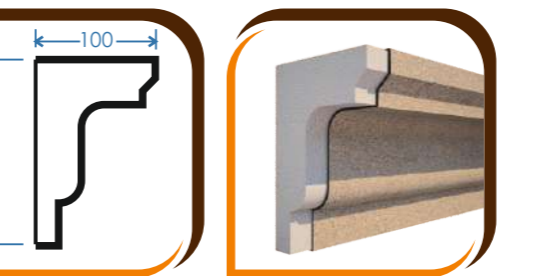
П-009 L = 2000мм



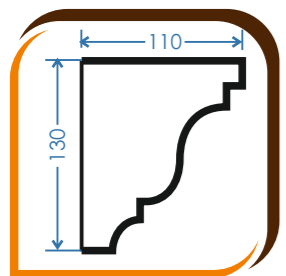
П-010 L = 2000мм



П-015 L = 2000мм



П-016 L = 2000мм



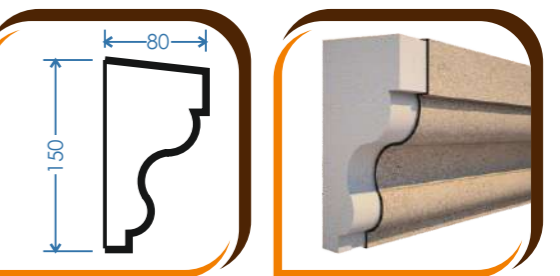
П-011 L = 2000мм



П-012 L = 2000мм



П-017 L = 2000мм

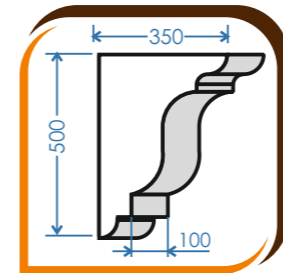
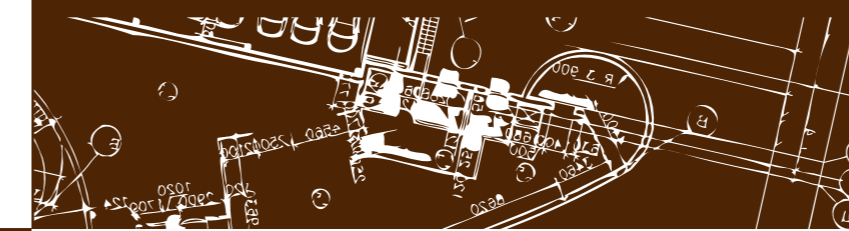


П-018 L = 2000мм

Подоконники



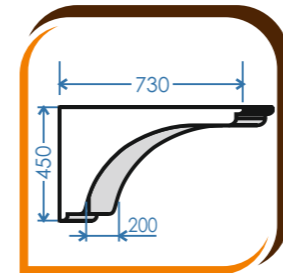
Опоры



O-001



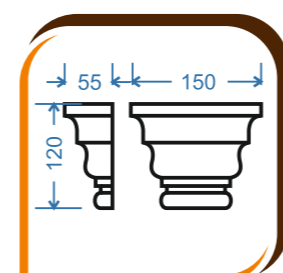
O-002



O-003



O-004



O-005

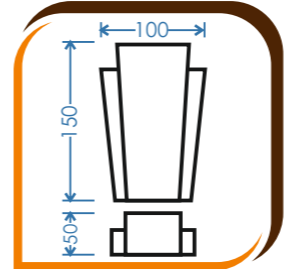
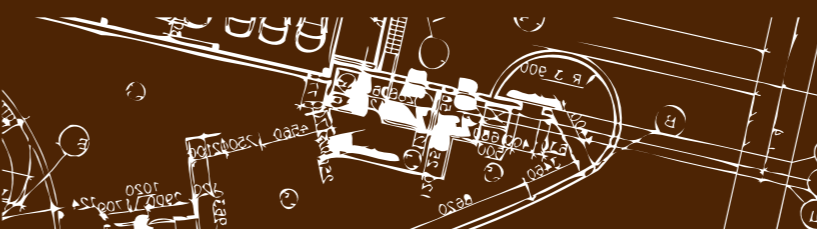
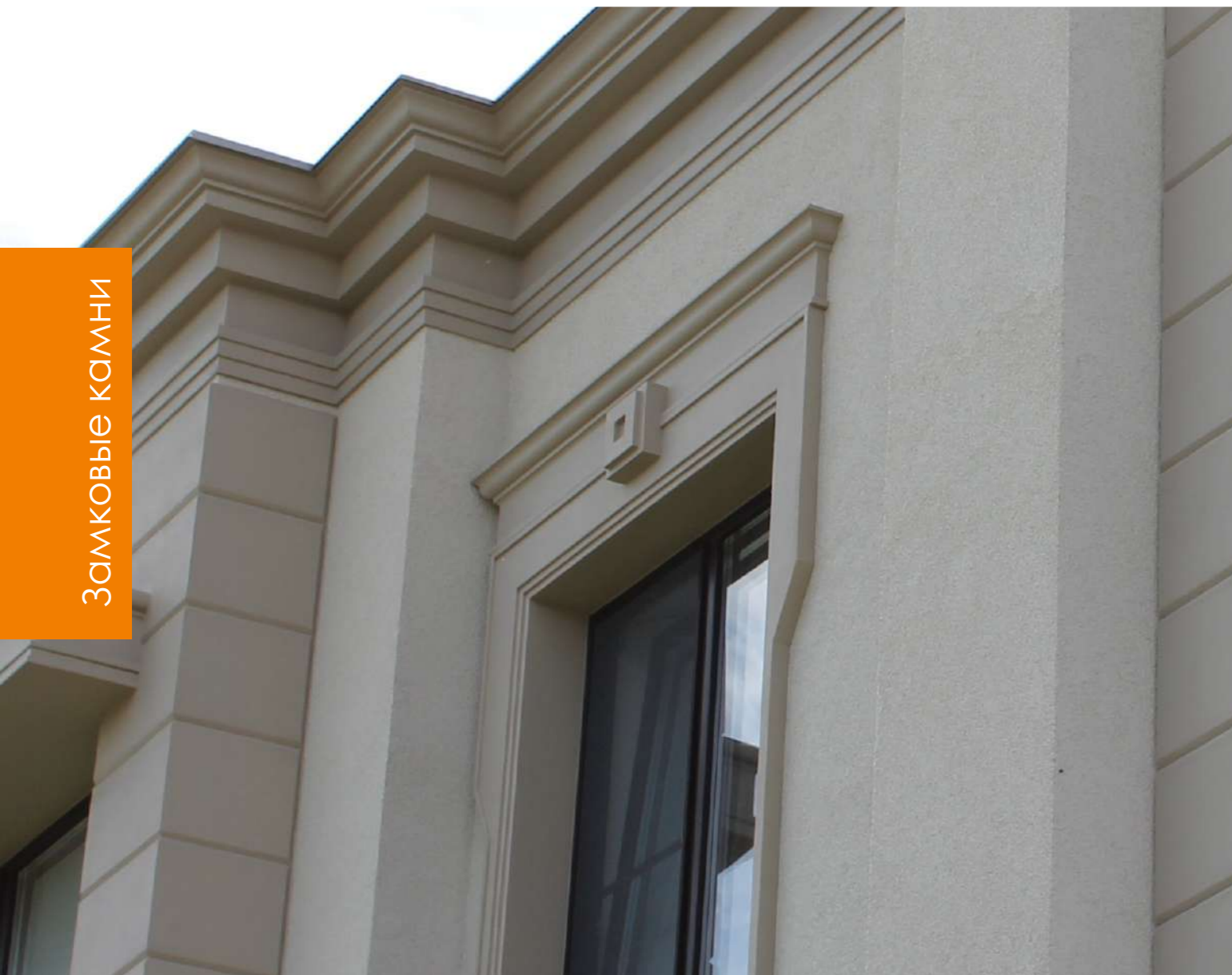


O-006

Опоры



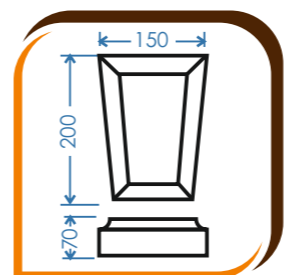
Замковые камни



3-001



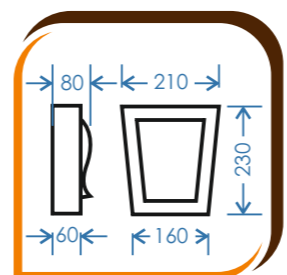
3-002



3-003



3-004

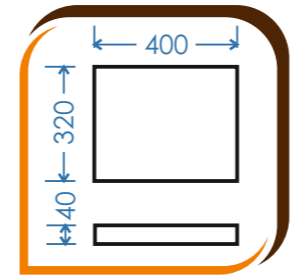
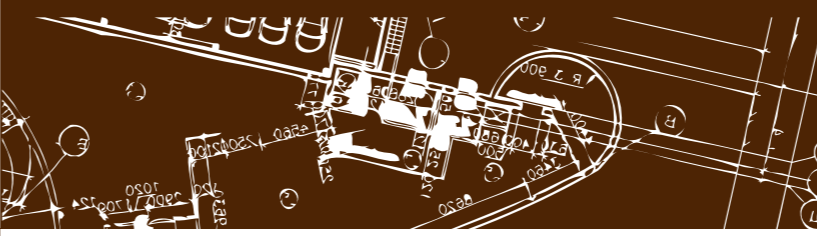


3-005



3-006

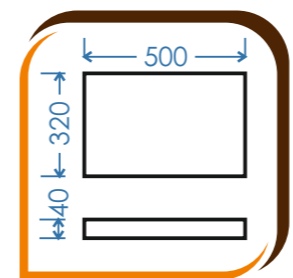
Замковые камни



Б-001



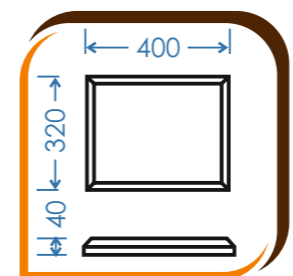
Б-002



Б-003



Б-004



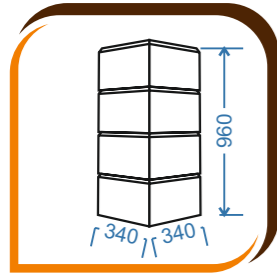
Б-005



Б-006

Угловые
элементы

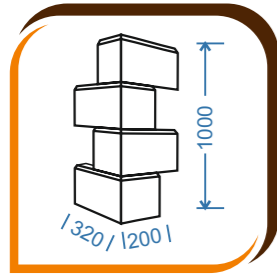
Угловые элементы



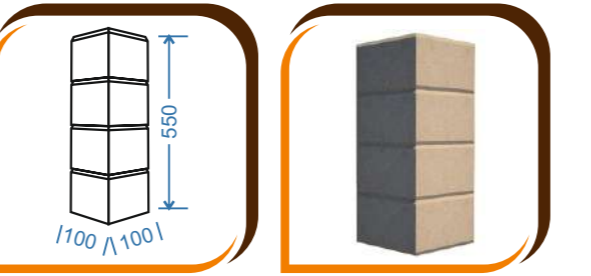
Б-007



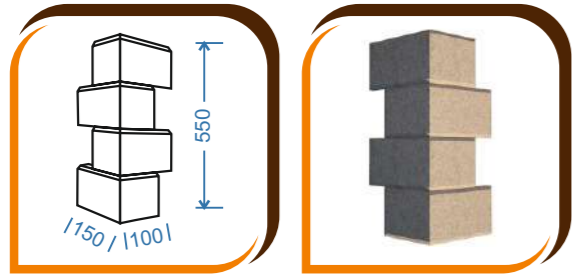
Б-008



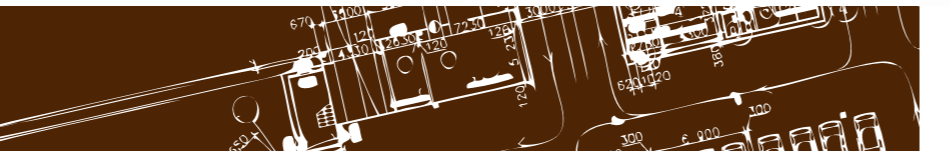
Б-009



Б-010

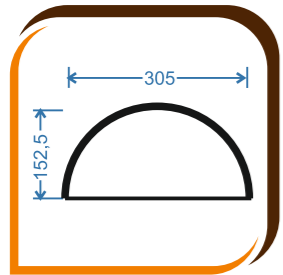


Б-011

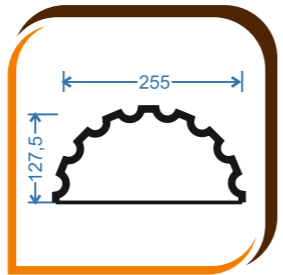


Полуколонны,
пилasters

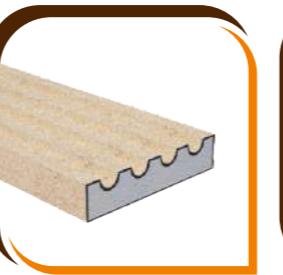
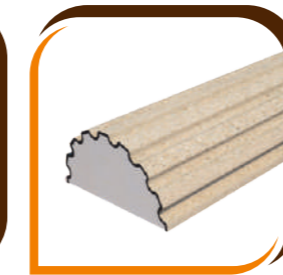
Полуколонны, пильястры



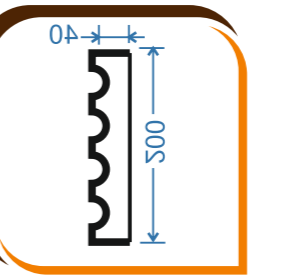
ПК-001 L = 2000мм



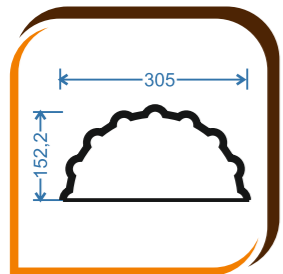
ПК-002 L = 2000мм



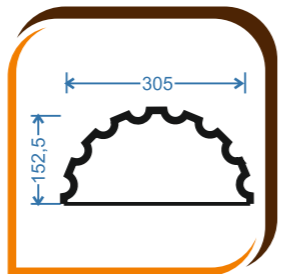
ММ0002 = L 200-ЛП



ММ0002 = L 100-ЛП



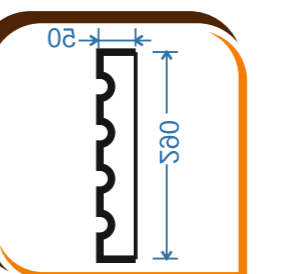
ПК-003 L = 2000мм



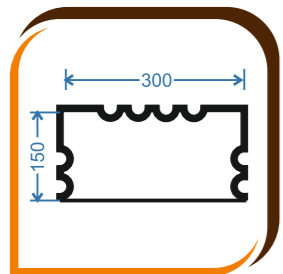
ПК-004 L = 2000мм



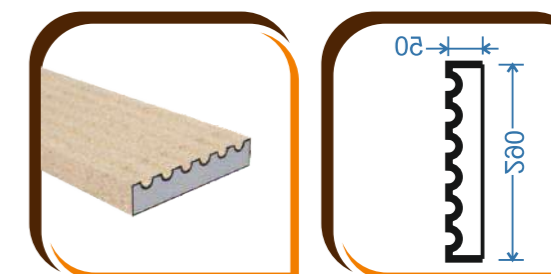
ММ0002 = L 400-ЛП



ММ0002 = L 300-ЛП

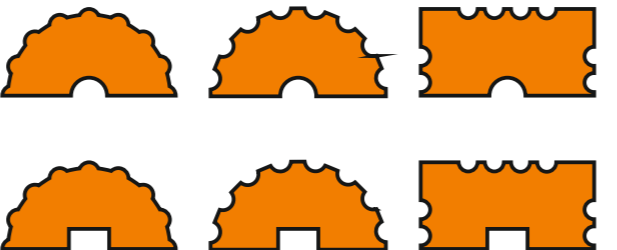


ПК-005 L = 2000мм



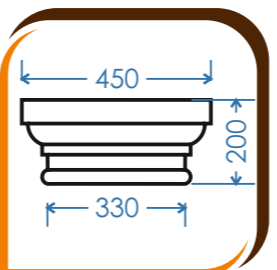
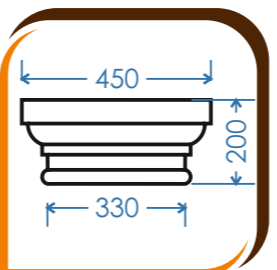
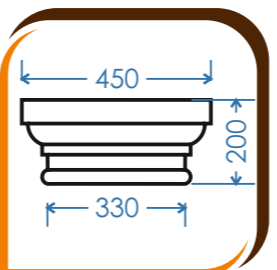
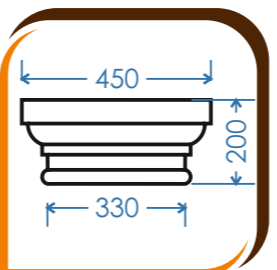
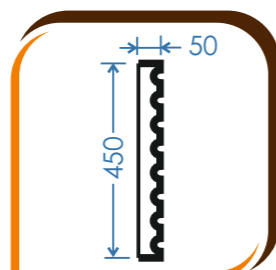
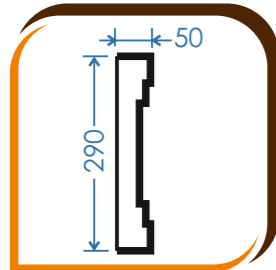
Полуколонны, пильястры

СКОРЛУПЫ - внутренняя зарезка
любого размера и формы



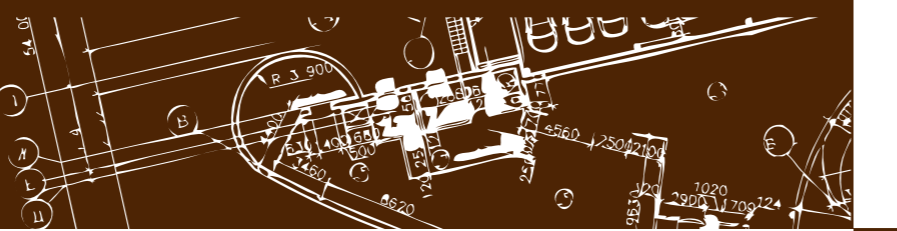


Капители, базы

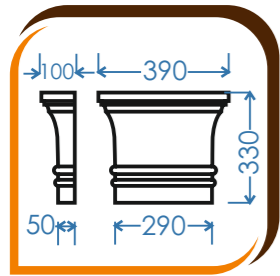


Капители, базы





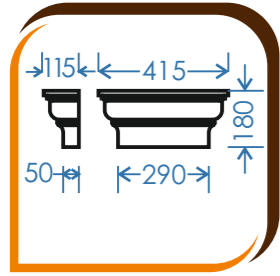
Капители, базы



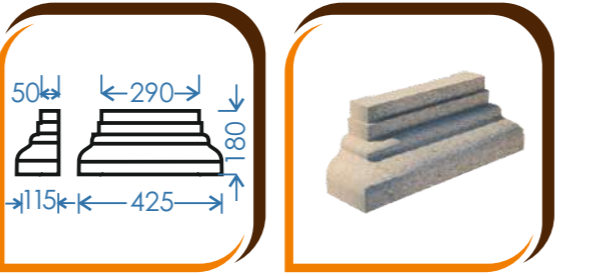
КП-002



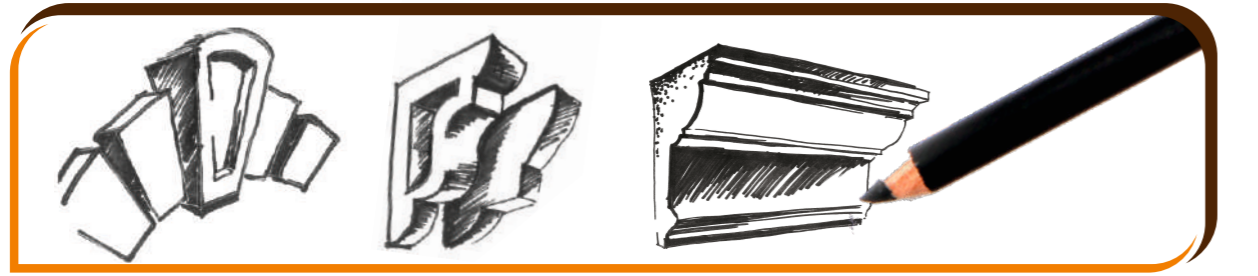
БП-002



КП-003



БП-003

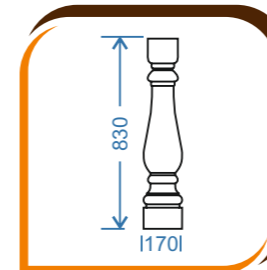
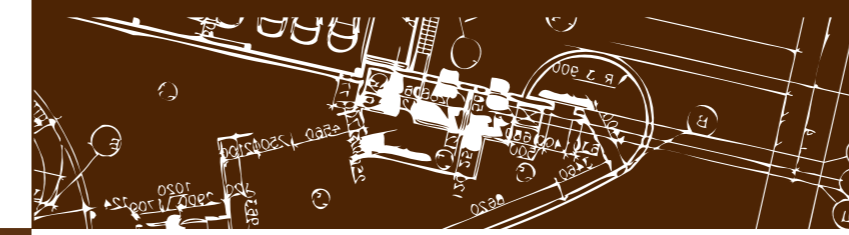


Нарисуйте деталь и мы ее изготавлим!!!



Балюстрада

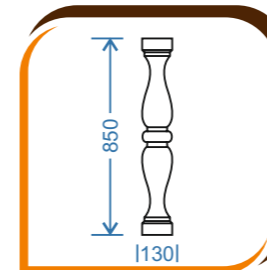




БЛ-001



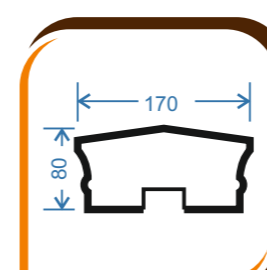
БЛ-002



БЛ-003



БЛ-004



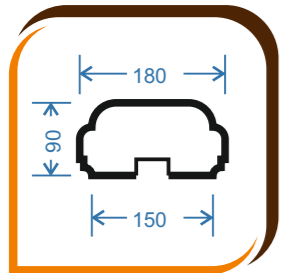
ПР-001

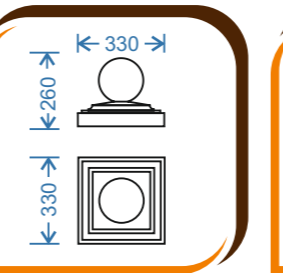
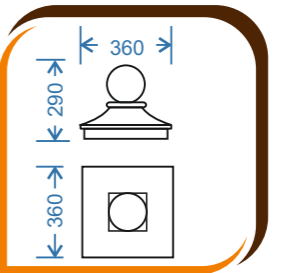


ПР-002

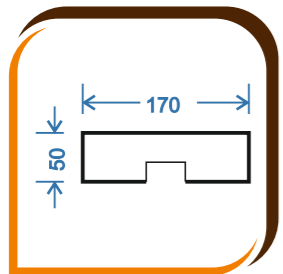
Балюстрада

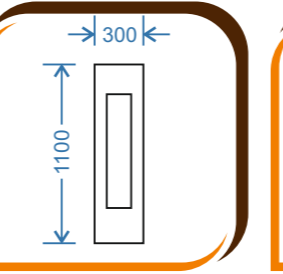
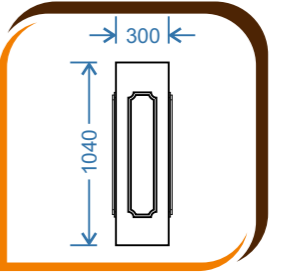
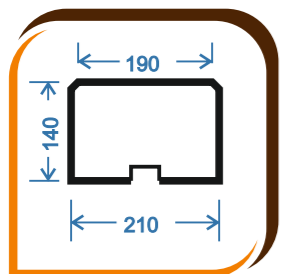
Балюстрада

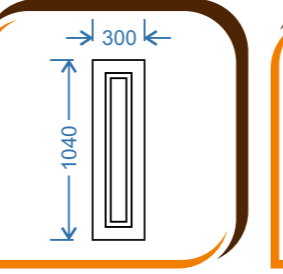
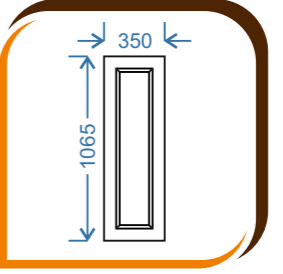

ПР-003

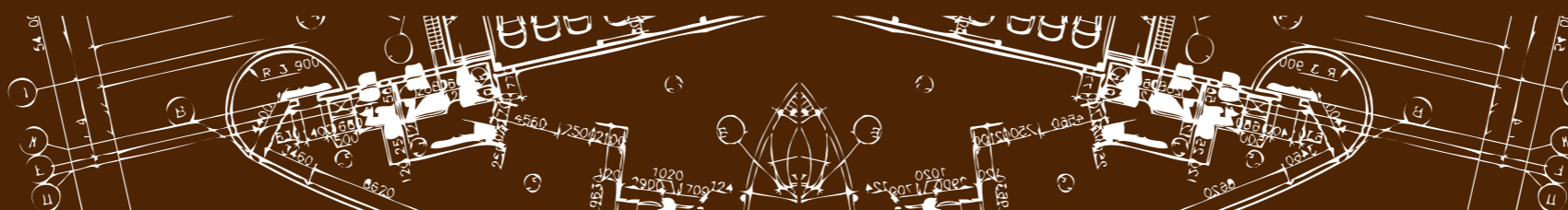
ПР-004

KP-002

KP-003


Балюстрада


ОБ-001

ОБ-002

ТБ-001

ТБ-002

ОБ-003

KP-001

ТБ-003

ТБ-004



Инструкция по монтажу

Инструмент

Для распила элементов используется стусло и пила с мелким зубом.

Рекомендуемые клеи

Для крепления элементов к основанию рекомендуется использовать клей на цементной основе для монтажа пенополистирола. Для склеивания архитектурных элементов между собой рекомендуем использовать клей пену для монтажа пенополистирола.

Подготовка поверхности

Перед установкой архитектурных элементов поверхность основания необходимо подготовить. Поверхность основания должна быть сухой, очищенной от грязи и пыли, жировые и ржавые пятна должны быть удалены. Основа крепления элементов должна быть достаточно ровной, прочной.

Установка

Предварительно разметить места крепления элементов. На приклеиваемую поверхность элемента зубчатым шпателем нанести клеевой состав. Равномерно прижать к фасаду, удалив после излишки клея. На время схватывания клеевого состава обязательно зафиксировать элемент подпорками, гвоздями или шпильками. Между элементами необходимо оставить зазор 2-3мм.

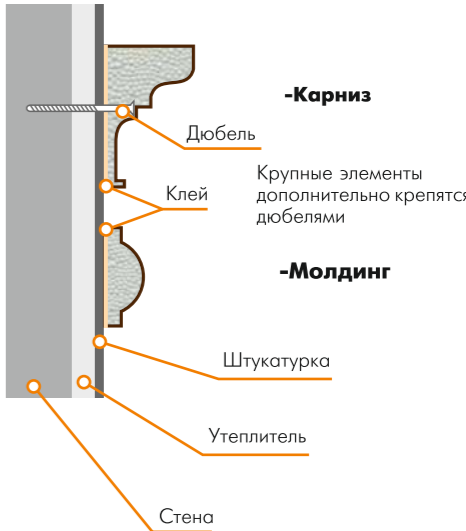
После окончательного приклеивания деталей к фасаду, места соединения элементов необходимо тщательно заполнить клей

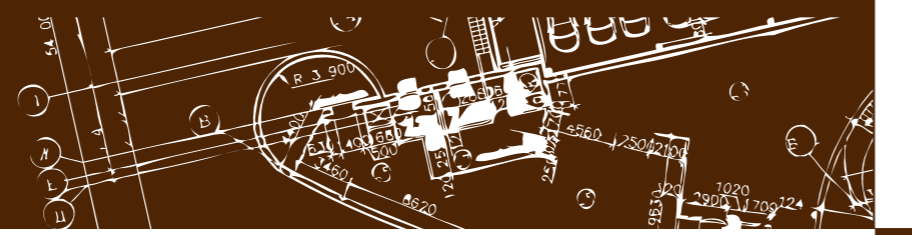
Склейивание длинномерных архитектурных элементов.

Отделываемые поверхности архитектурных элементов должны быть зачищены на концах не менее 2,5 см. После монтажа и склейивания стыкуемых частей, место стыка должно быть проклеено полосками стеклосетки на клевом составе, которым отделывалась поверхность элемента.

Покраска изделий

Перед покраской поверхность элементов необходимо покрыть несколькими слоями акриловой грунтовки. Для покраски изделий мы рекомендуем использовать фасадные эластомерные краски. Они образуют на поверхности прочную плёнку, которая создаёт эффективную водонепроницаемую защиту, а также устойчива к высоким температурам, холоду, солнечному свету и дождю. Очень важно при покраске соблюдать рекомендации производителя красок, от этого будет зависеть дальнейшая эксплуатация изделий.





Дополнительные рекомендации

- монтажные работы производить при температуре не ниже +5 С
- тщательно наносить клей пену на стыки элементов, заполняя все пустоты
- отделку стен фактурным декоративным покрытием рекомендуется производить после монтажа декоративных элементов
- декоративные элементы можно покрывать любыми красками на водной и акриловой основе
- запрещается обрабатывать декоративные элементы составами, содержащие растворители
- карнизы и молдинги, выступающие более 10см рекомендуется дополнительно крепить дюбелями и накрывать отливом
- при монтаже габаритной детали на фасад здания с наружным утепляющим слоем, дюбель устанавливать в несущую конструкцию
- рекомендуется применять защищённые от коррозии крепления

