



**НА ЗАКАМЕННОЙ**

КАТАЛОГ ИЗДЕЛИЙ  
2023

## Содержание

### Евроформат (0.96 нФ)

■ «Красный» .....	5
■ «Терракот» .....	6
■ «Мокко» .....	7
■ «Шоколад» .....	8
■ «Светлый» .....	9
■ «Осенний лист» .....	10

### Одинарный (1 нФ)

■ «Красный» .....	13
■ «Терракот» .....	14
■ «Мокко» .....	15
■ «Шоколад» .....	16

### Полуторный (1.4 нФ)

■ «Красный» .....	19
■ «Терракот» .....	20
■ «Мокко» .....	21
■ «Шоколад» .....	22
■ «Бавария» сборный поддон .....	23
■ «Светлый» .....	25
■ «Осенний лист» .....	26
■ «Коралл» .....	29
■ Этапы упаковки продукции .....	30
■ О предприятии .....	31



## Евроформат «Красный»

5



Количество на поддоне 256 шт.

Размеры 250\*85\*88 мм

Вес 2,79 кг

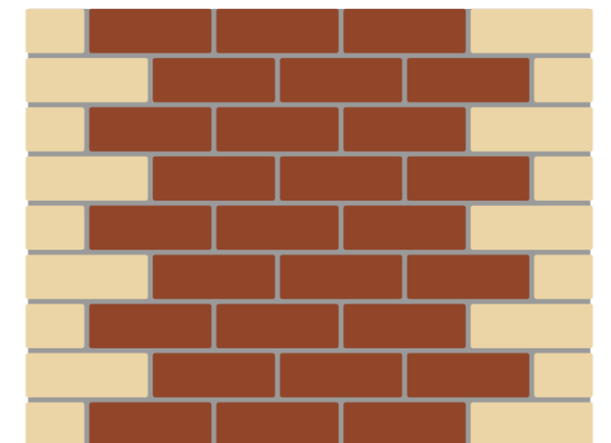
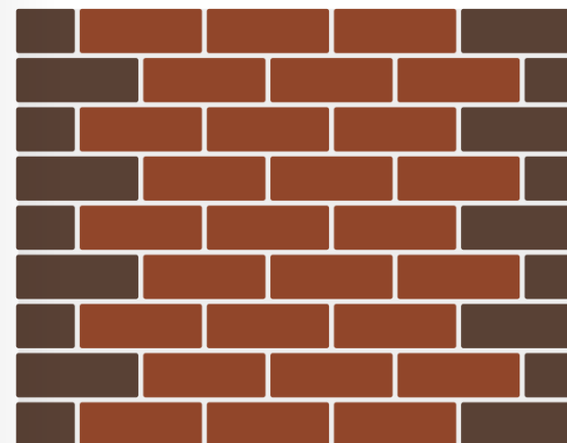
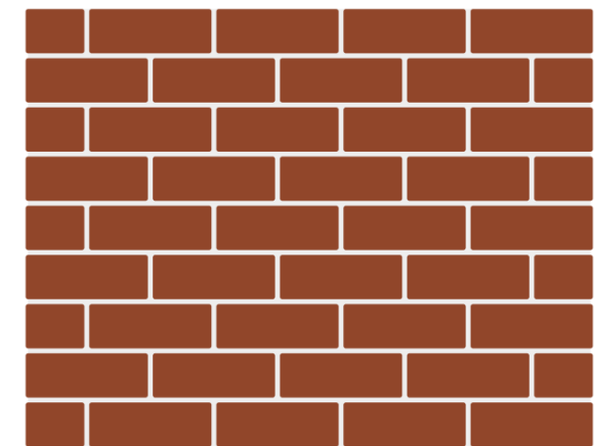
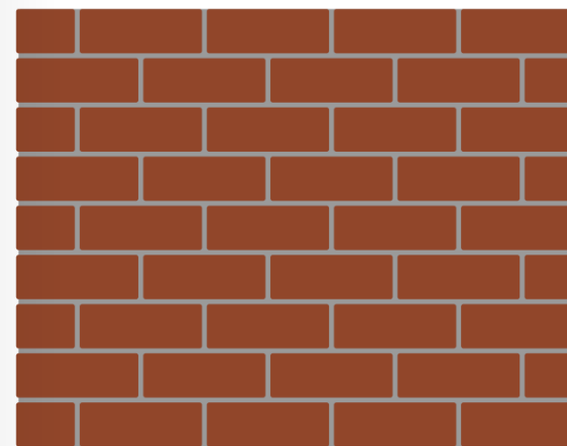
Водопоглощение 9%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки





Количество на поддоне 256 шт.

Размеры 250\*85\*88 мм

Вес 2,79 кг

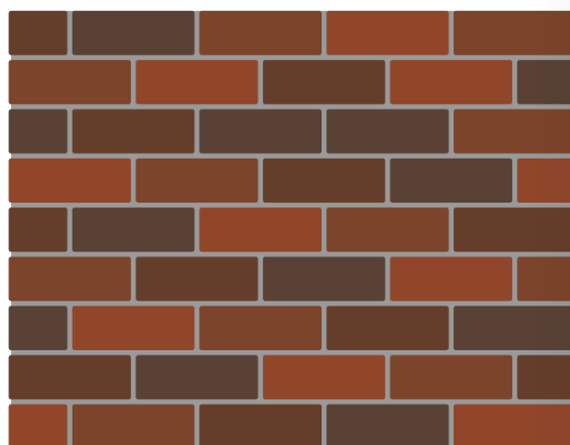
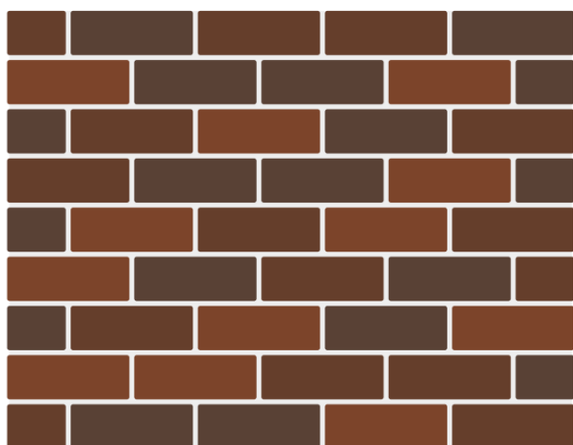
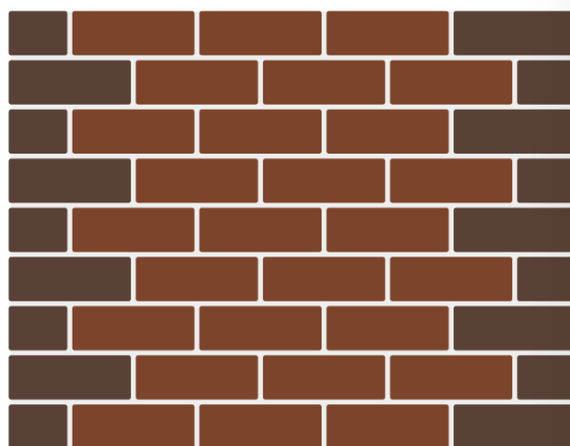
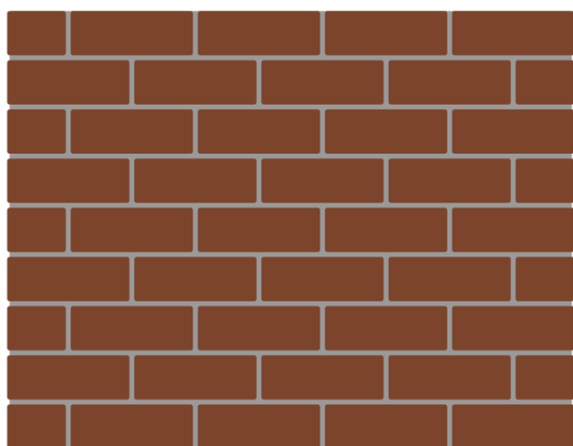
Водопоглощение 9%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки



Количество на поддоне 256 шт.

Размеры 250\*85\*88 мм

Вес 2,79 кг

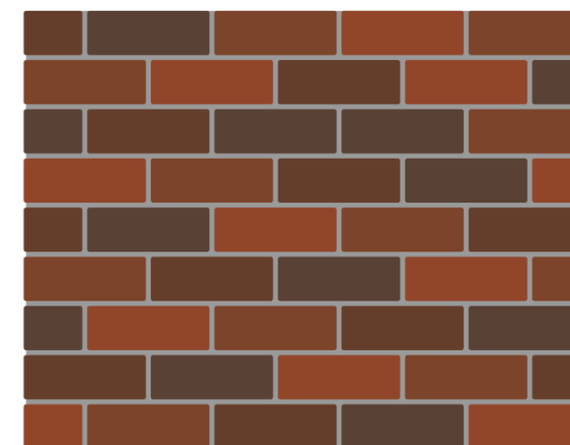
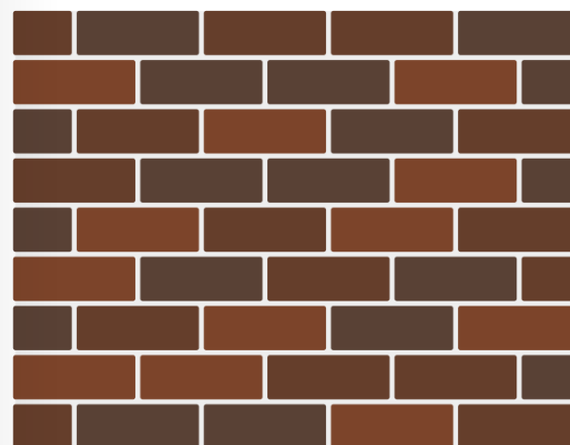
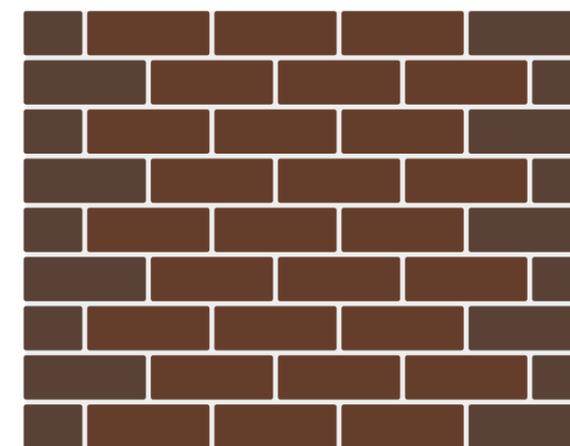
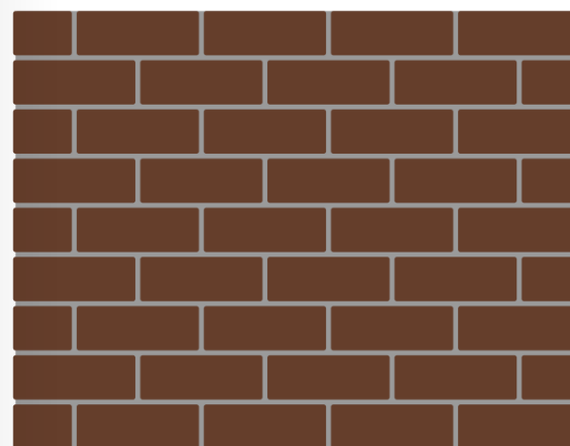
Водопоглощение 9%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки





Количество на поддоне 256 шт.

Размеры 250\*85\*88 мм

Вес 2,68 кг

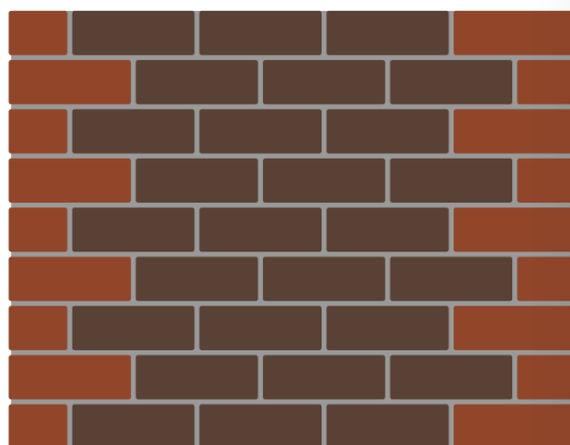
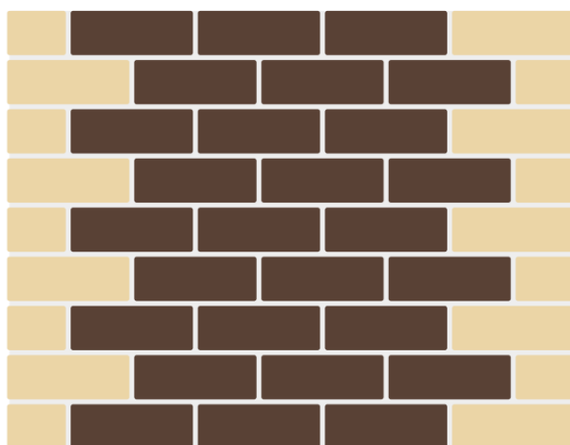
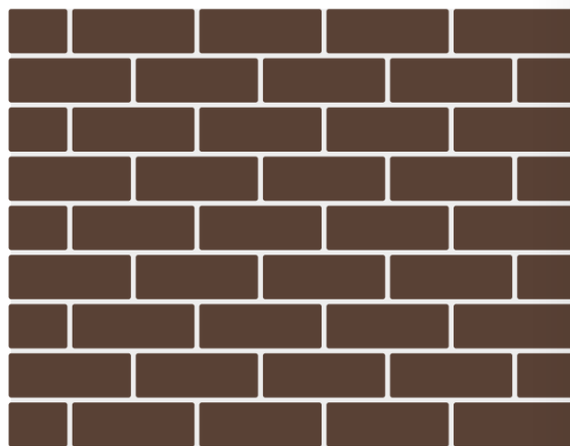
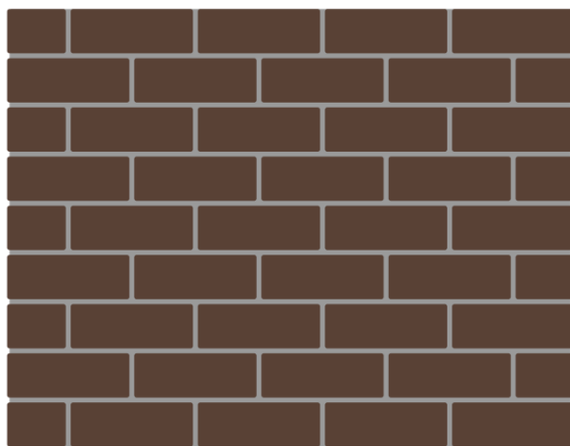
Водопоглощение 9%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки



Количество на поддоне 256 шт.

Размеры 250\*85\*88 мм

Вес 2,52 кг

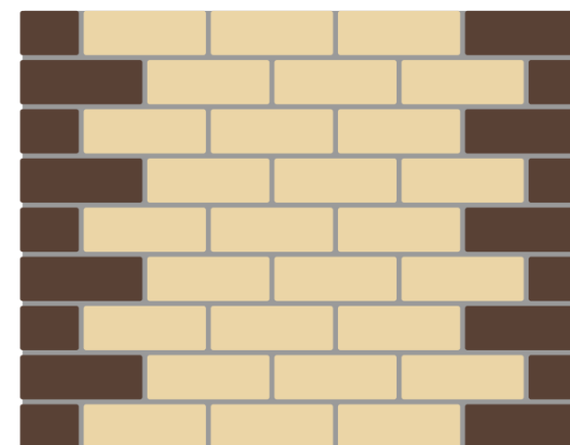
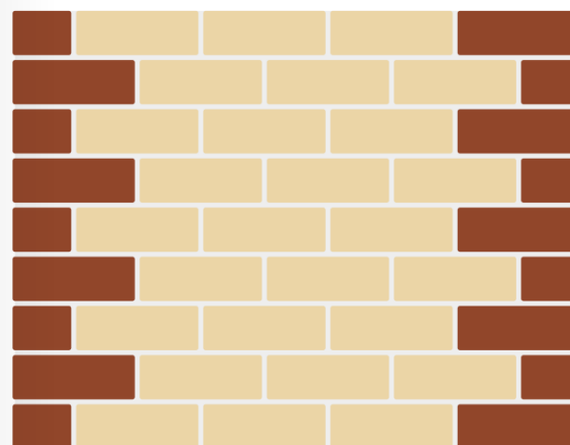
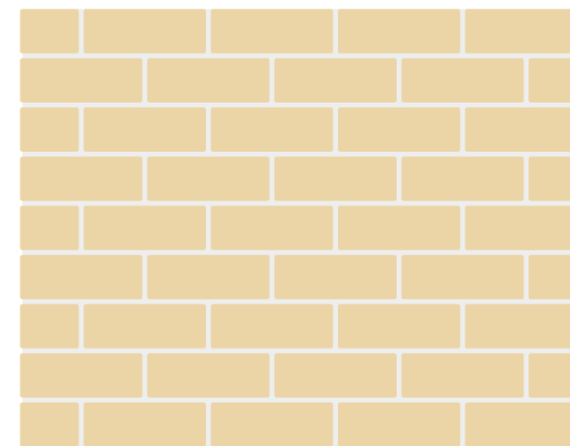
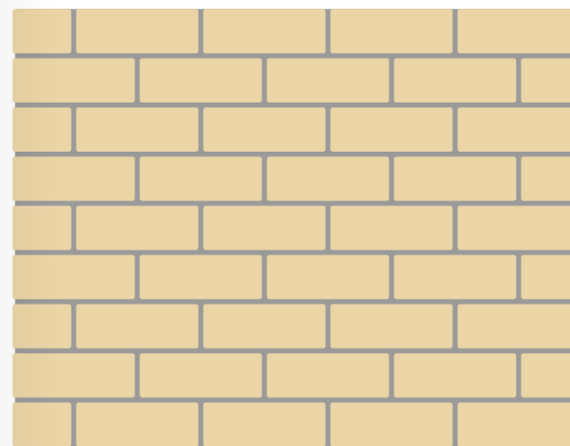
Водопоглощение 15%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки





Количество на поддоне 256 шт.

Размеры 250\*85\*88 мм

Вес 2,52 кг

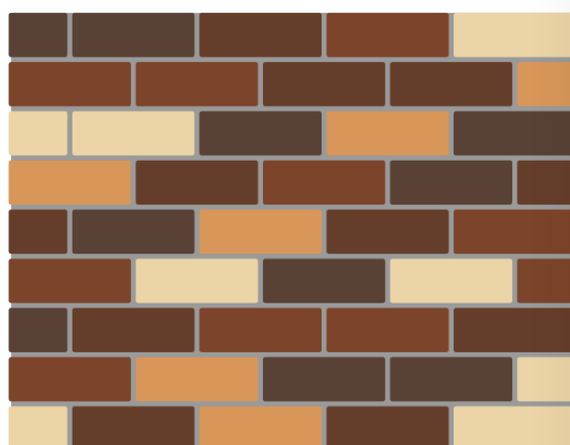
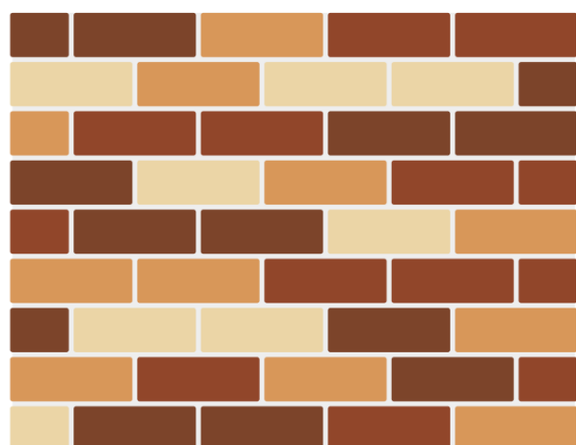
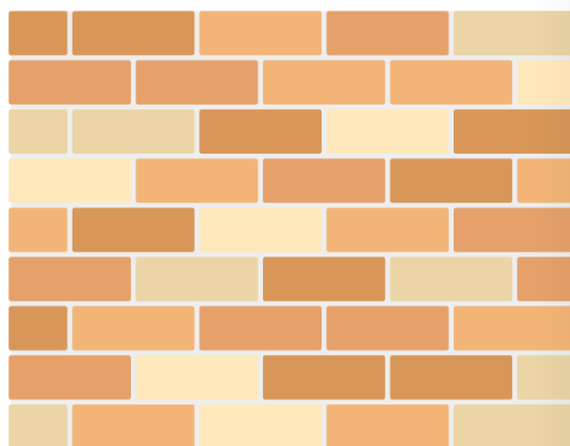
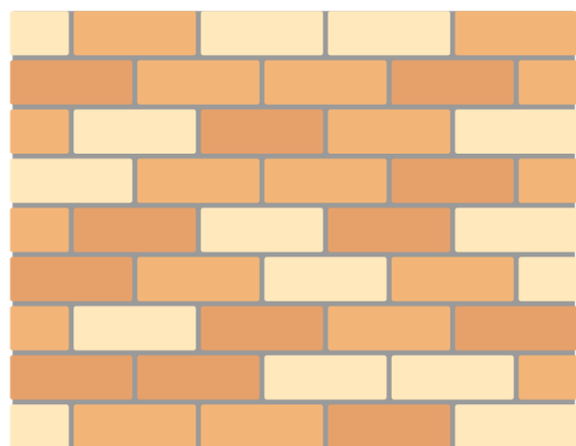
Водопоглощение 15%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки



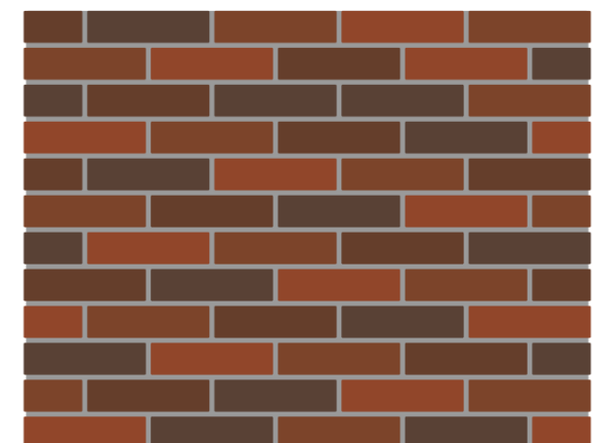
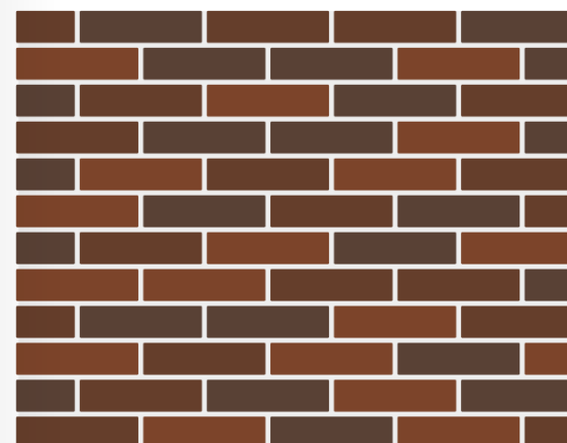
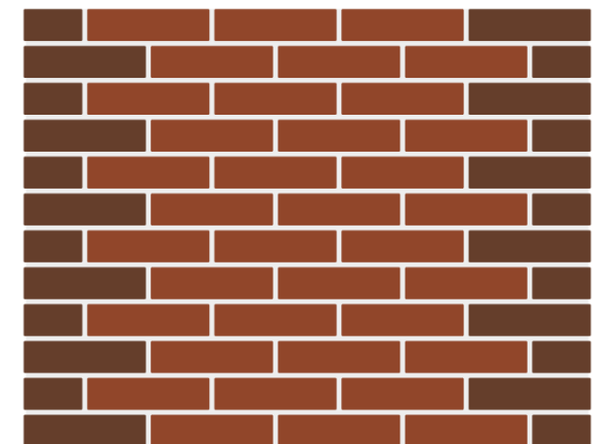
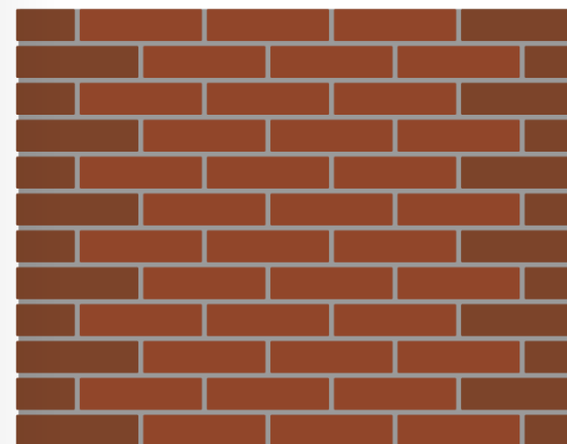


## Одинарный пустотелый «Красный»



Количество на поддоне	264 шт.
Размеры	250*120*65 мм
Вес	2,35 кг
Водопоглощение	10%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до М150

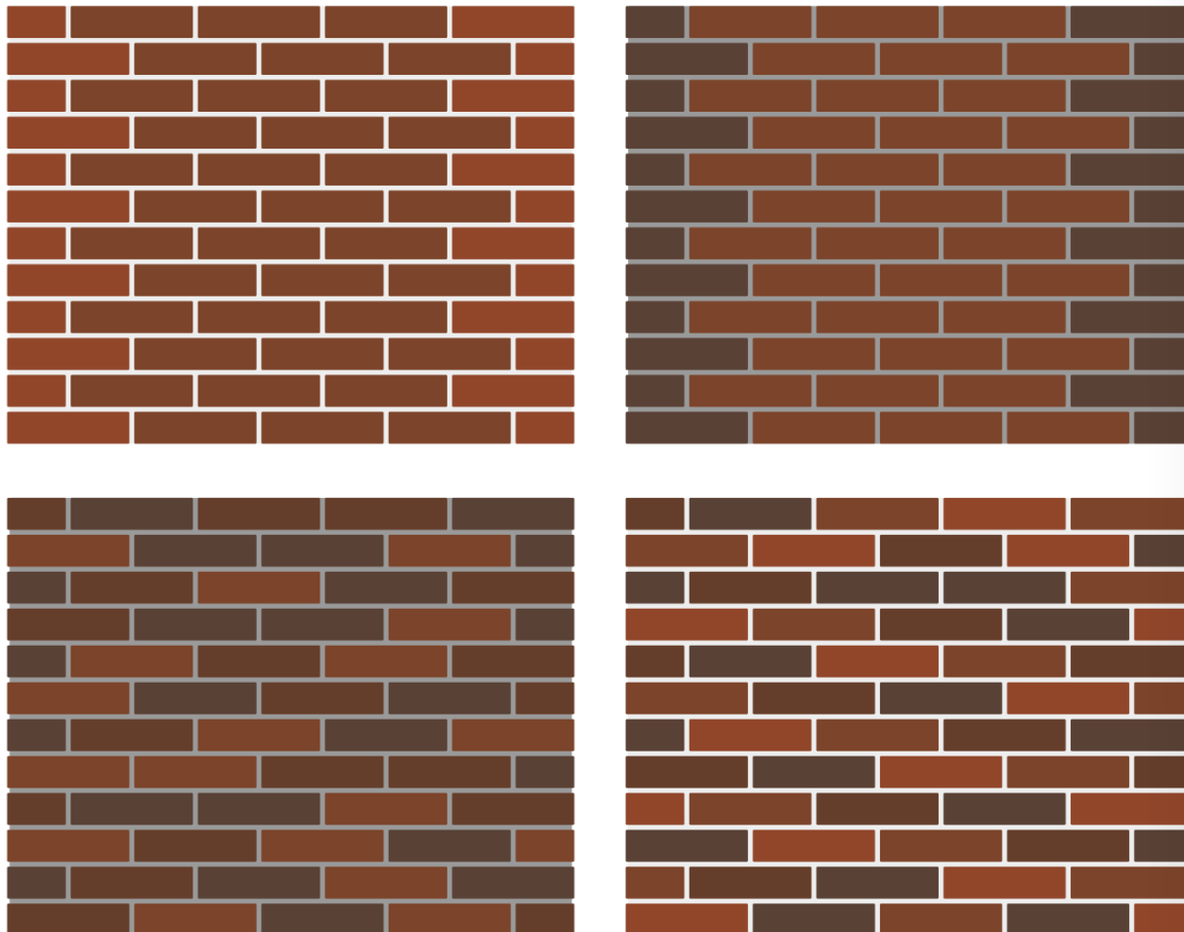
### Варианты кладки





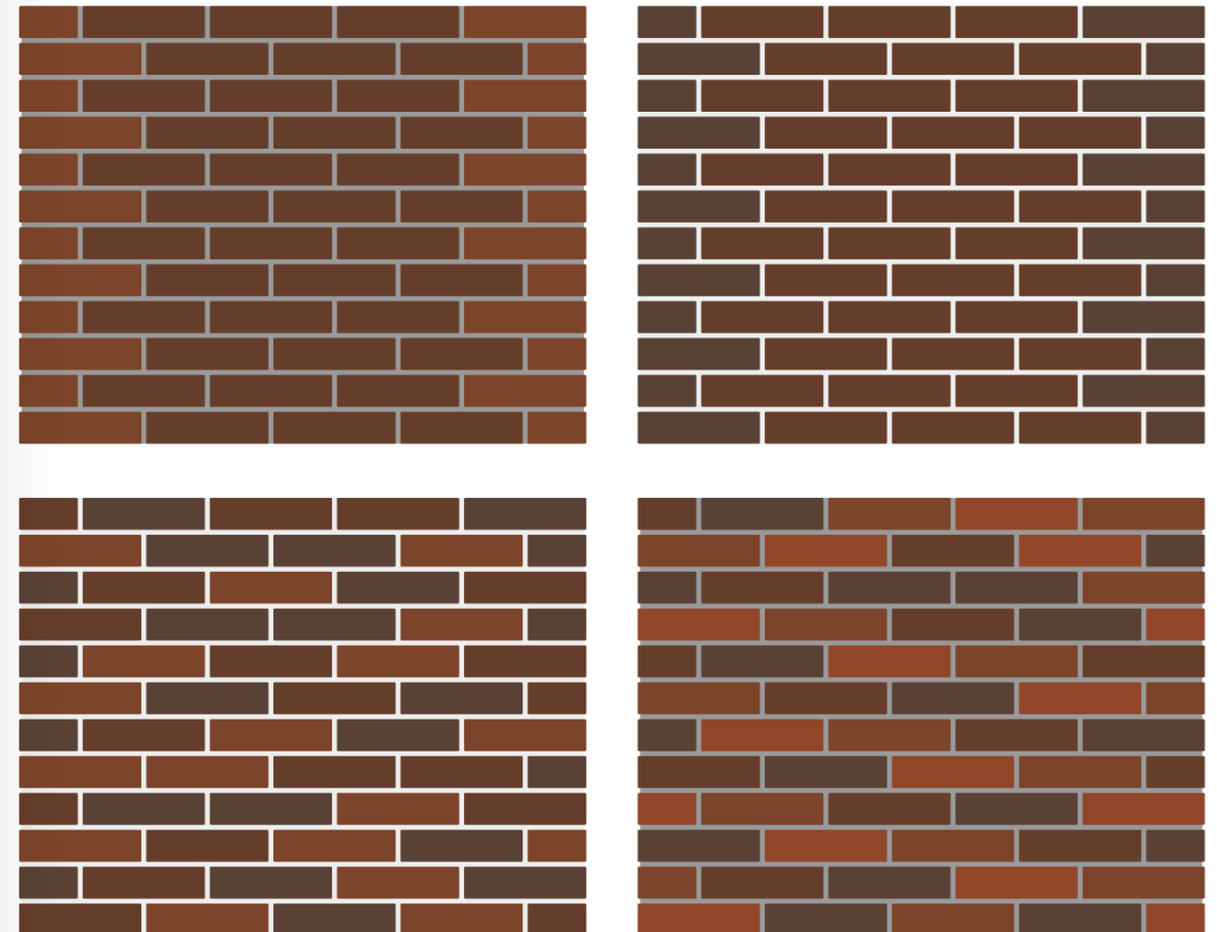
Количество на поддоне	264 шт.
Размеры	250*120*65 мм
Вес	2,33 кг
Водопоглощение	9%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до М150

## Варианты кладки



Количество на поддоне	264 шт.
Размеры	250*120*65 мм
Вес	2,33 кг
Водопоглощение	9%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до М150

## Варианты кладки





Количество на поддоне 264 шт.

Размеры 250\*120\*65 мм

Вес 2,36 кг

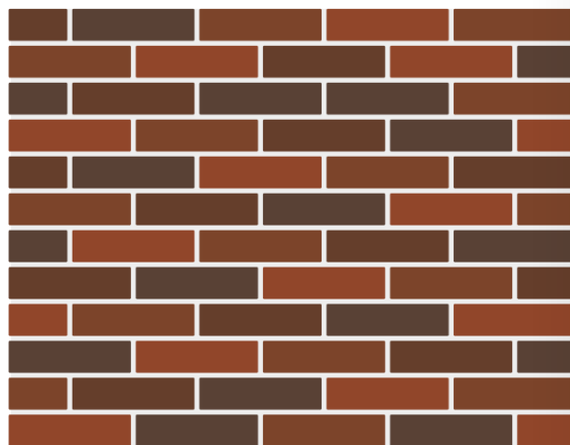
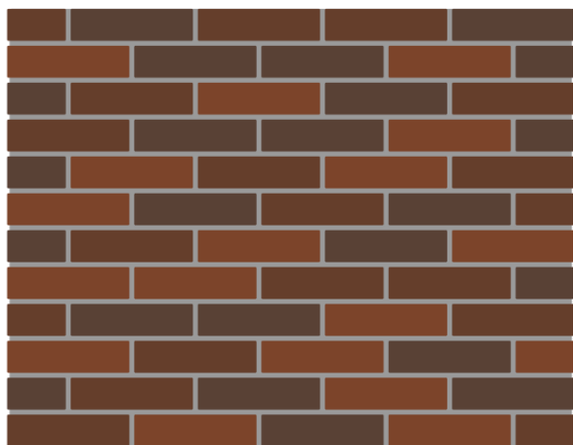
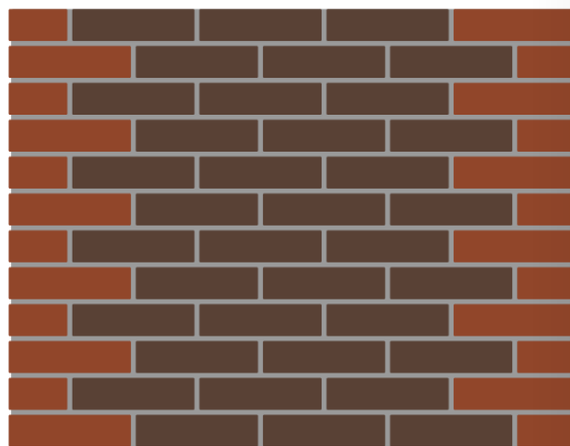
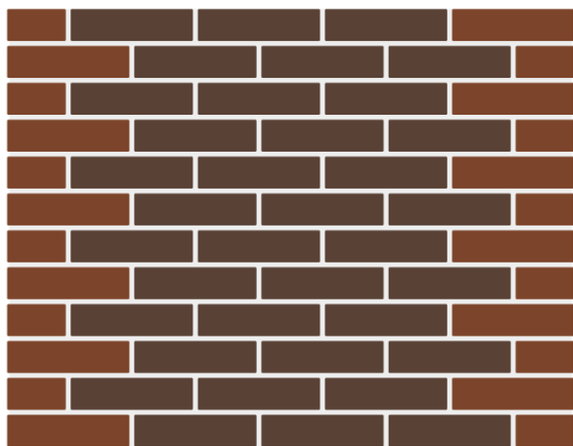
Водопоглощение 10%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки





Количество на поддоне 192 шт.

Размеры 250\*120\*88 мм

Вес 3,08 кг

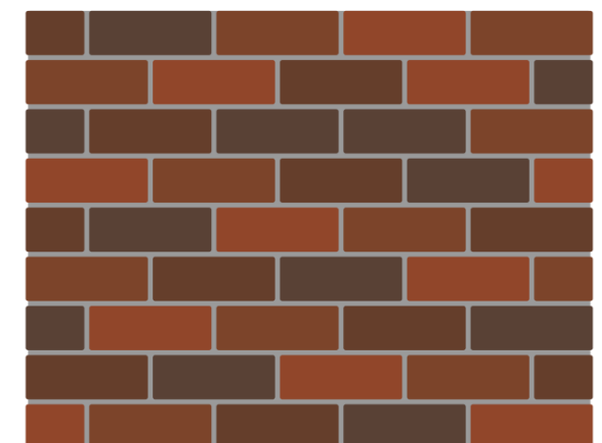
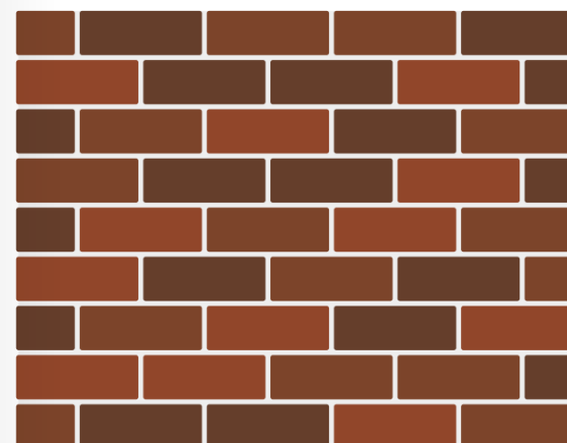
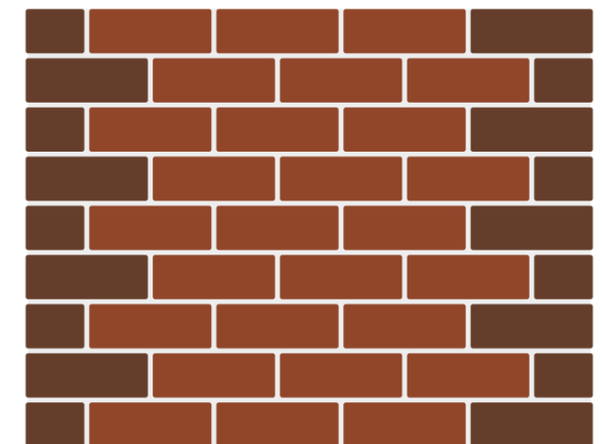
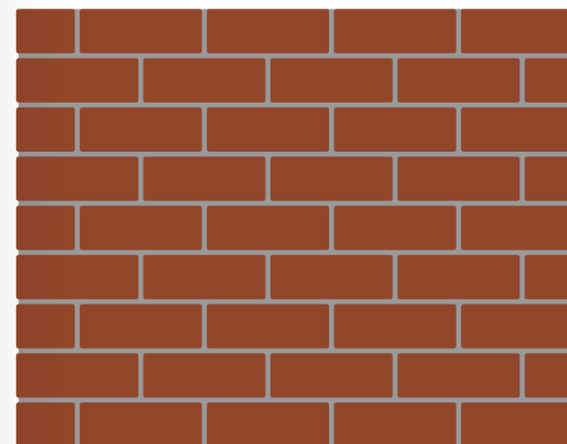
Водопоглощение 9%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

Варианты кладки





Количество на поддоне 192 шт.

Размеры 250\*120\*88 мм

Вес 3,08 кг

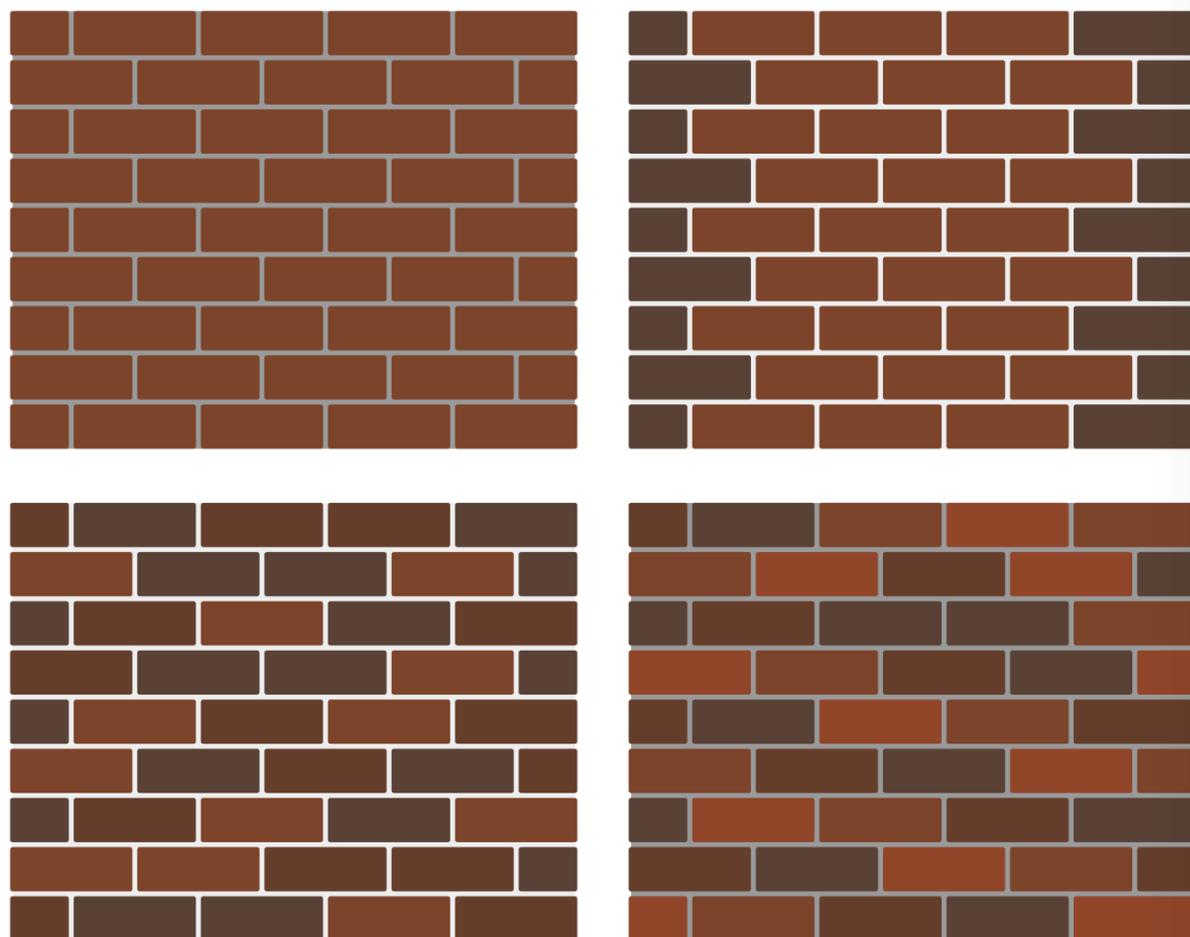
Водопоглощение 9%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

### Варианты кладки



Количество на поддоне 192 шт.

Размеры 250\*120\*88 мм

Вес 3,08 кг

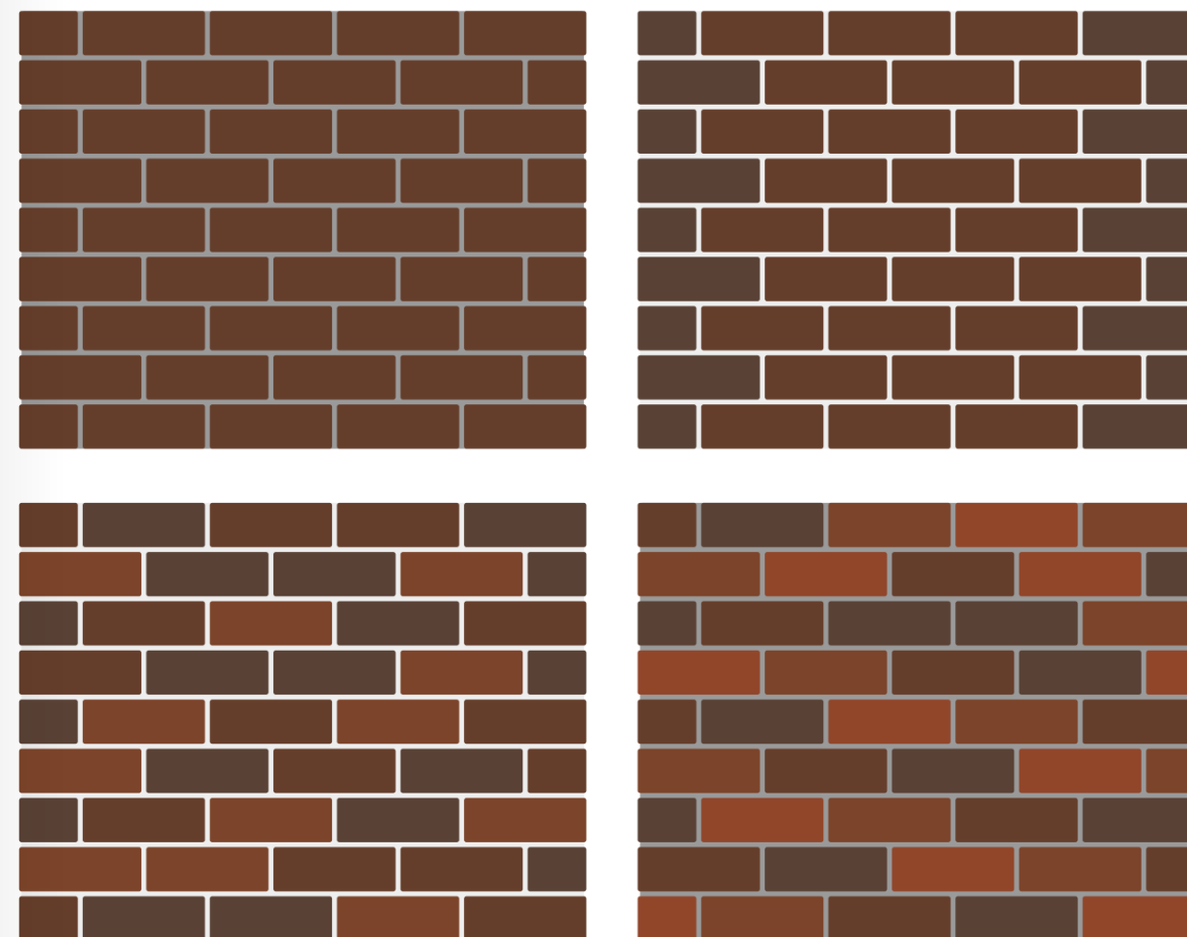
Водопоглощение 9%

ГОСТ 530-2012

Морозостойкость до F75 циклов

Прочность до М150

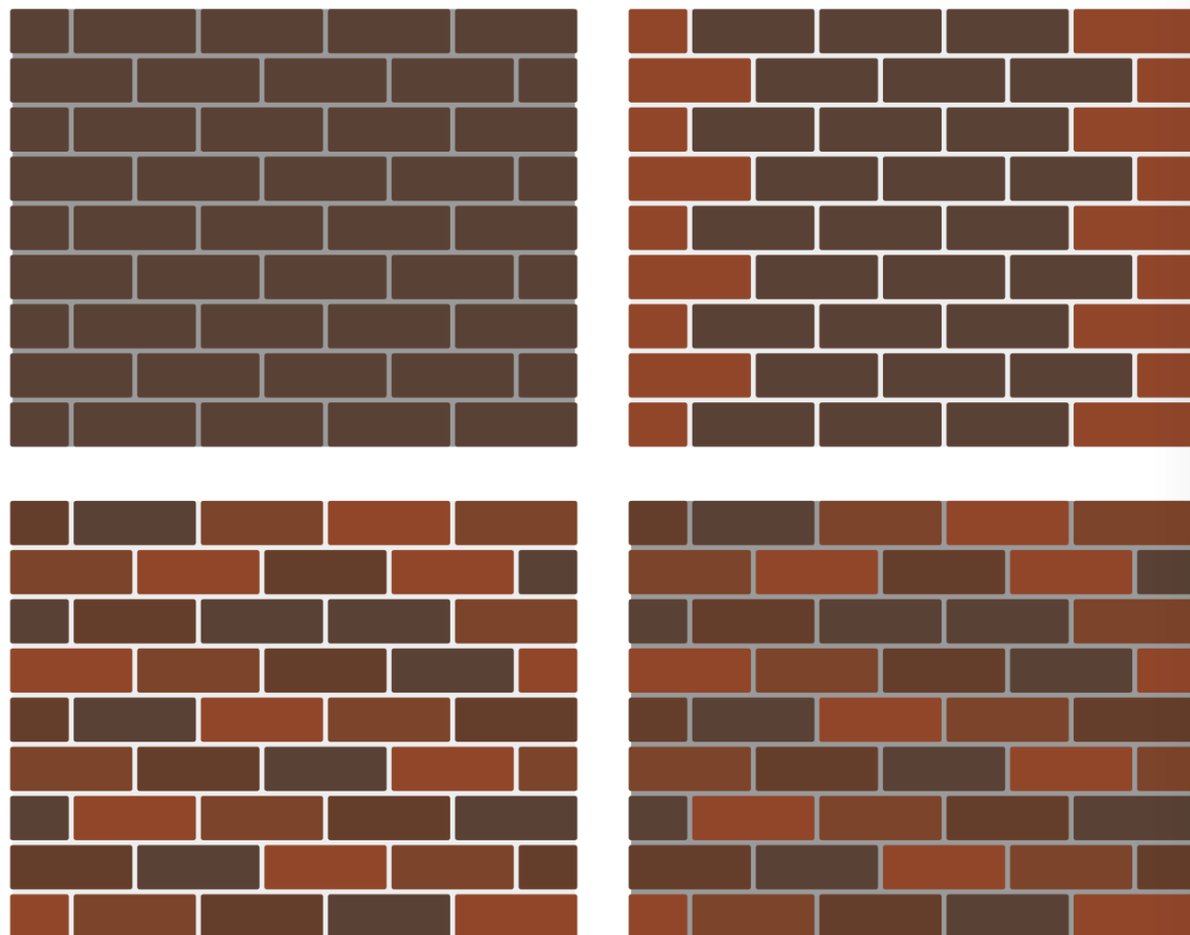
### Варианты кладки





Количество на поддоне	192 шт.
Размеры	250*120*88 мм
Вес	3,08 кг
Водопоглощение	9%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до М150

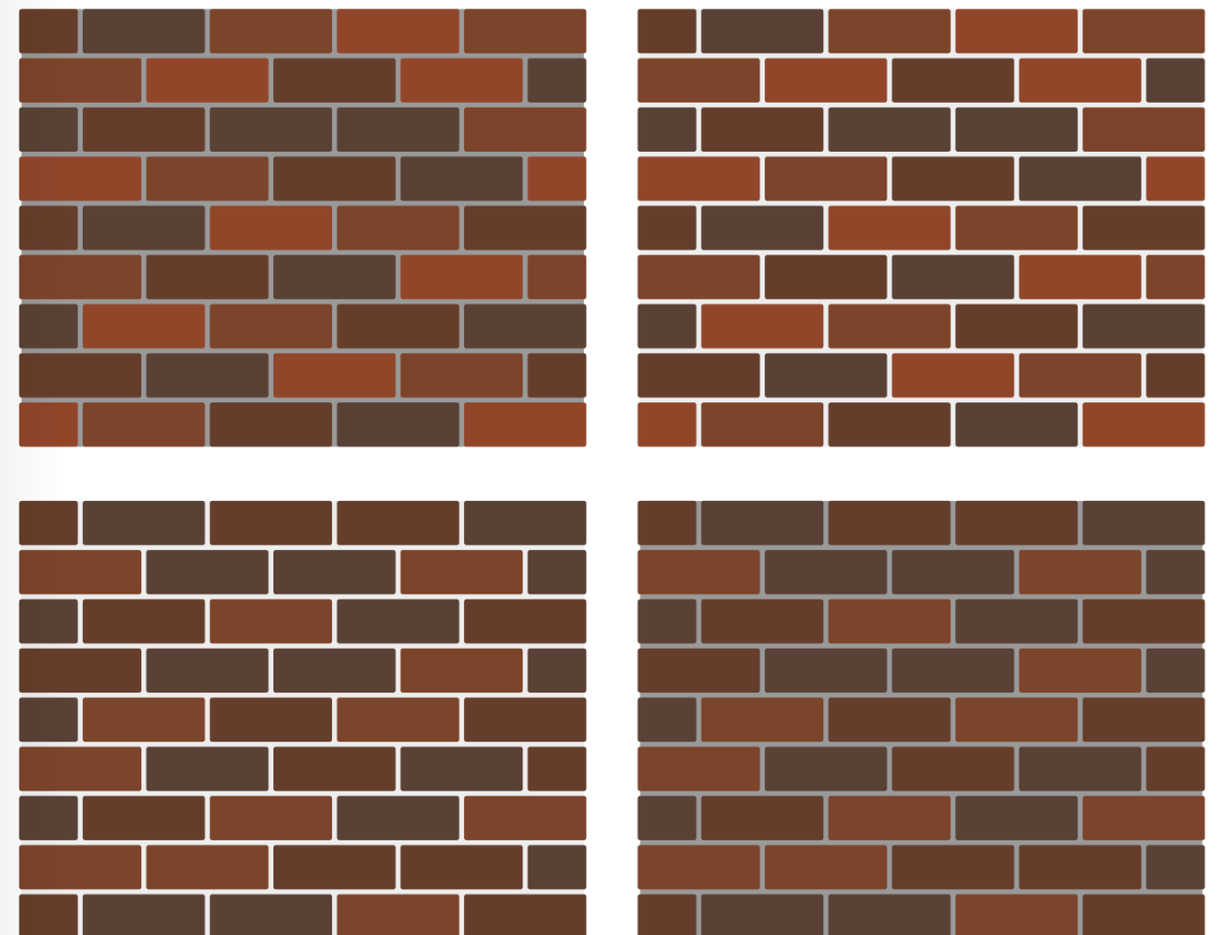
Варианты кладки



Количество на поддоне	264 шт.
Размеры*	250*120*65(88) мм
Вес	2,36 кг
Водопоглощение	10%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до М150

\* в зависимости от формата 1 НФ / 1.4 НФ

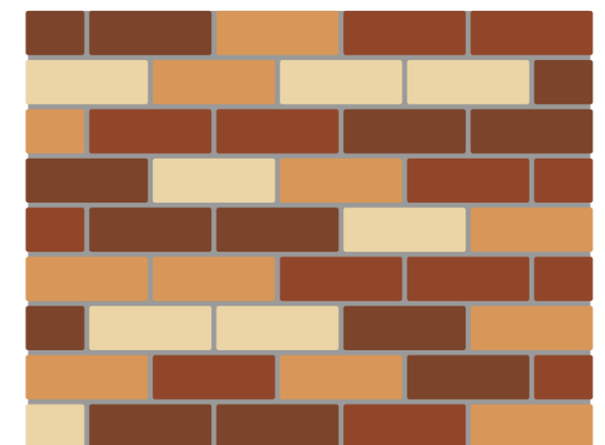
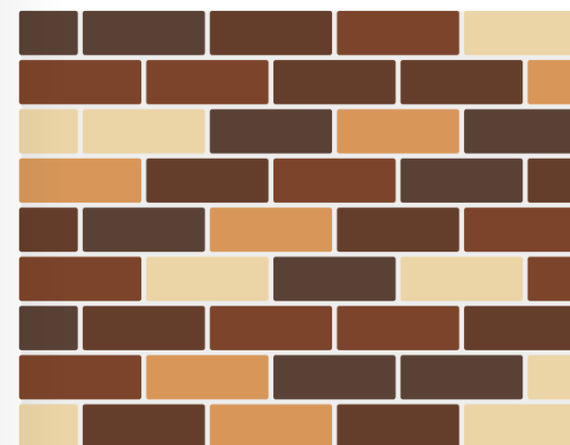
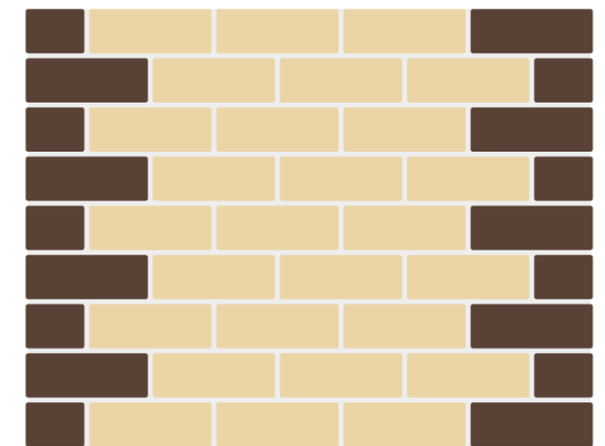
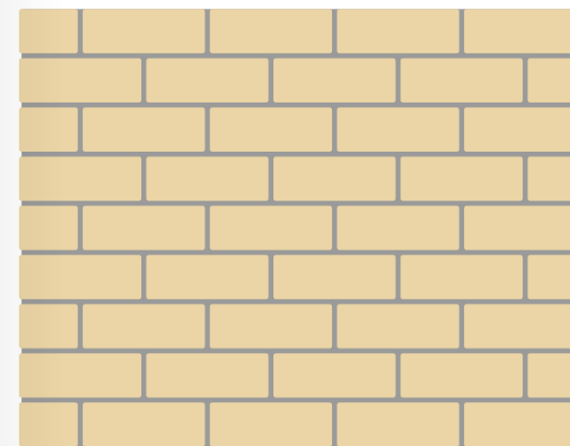
Варианты кладки





Количество на поддоне	192 шт.
Размеры	250*120*88 мм
Вес	2,87 кг
Водопоглощение	14-15%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до M150

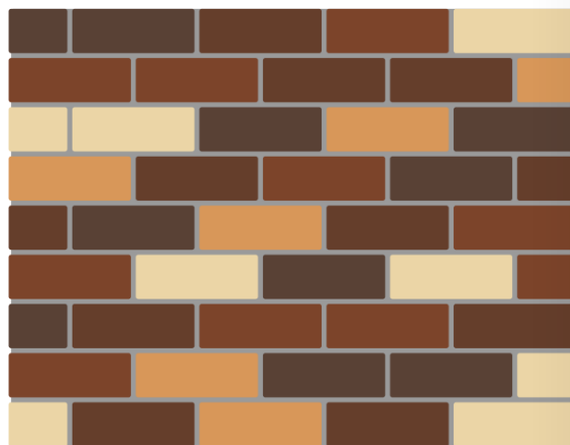
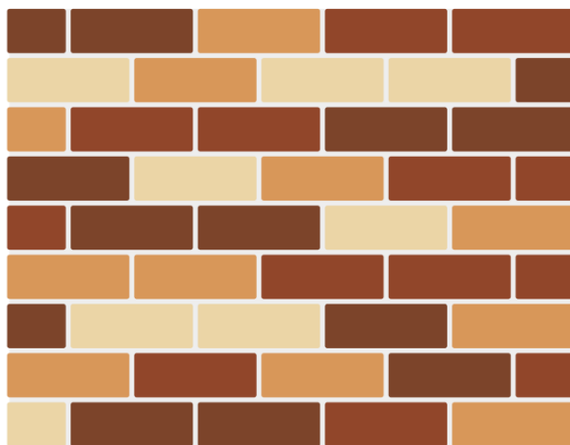
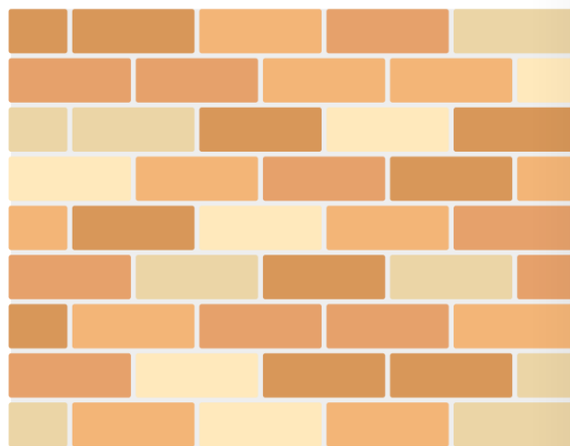
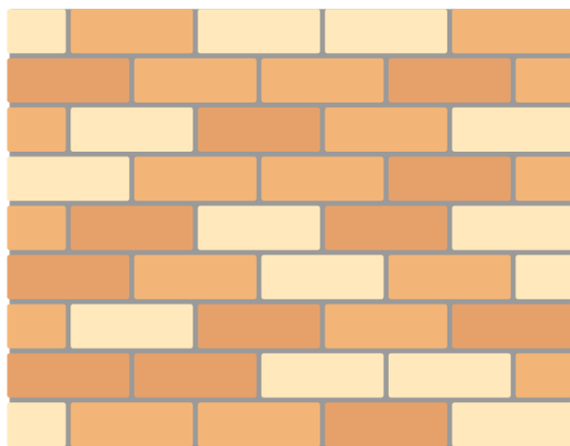
Варианты кладки





Количество на поддоне	192 шт.
Размеры	250*120*88 мм
Вес	2,87 кг
Водопоглощение	14-15%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до М150

### Варианты кладки



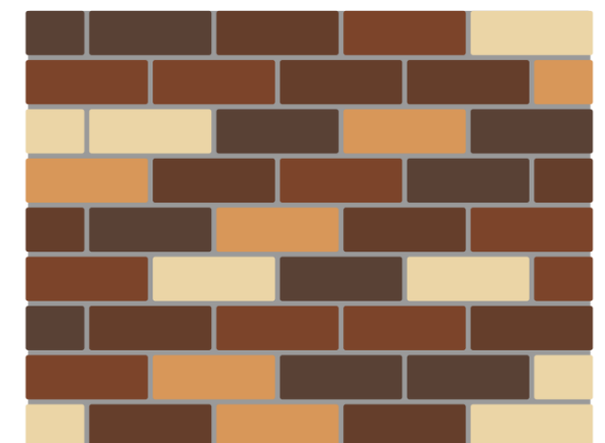
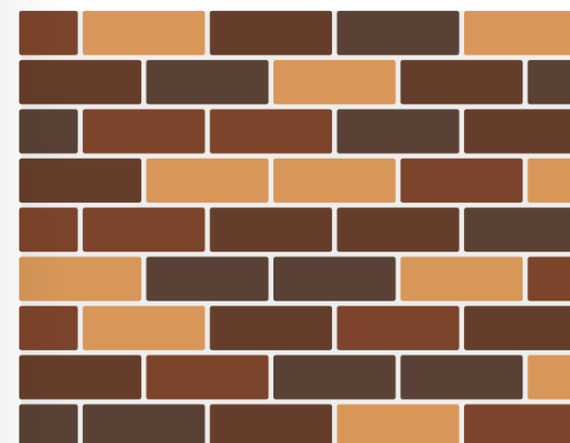
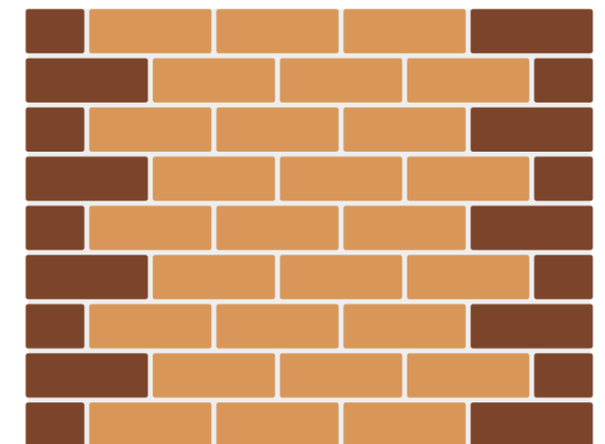
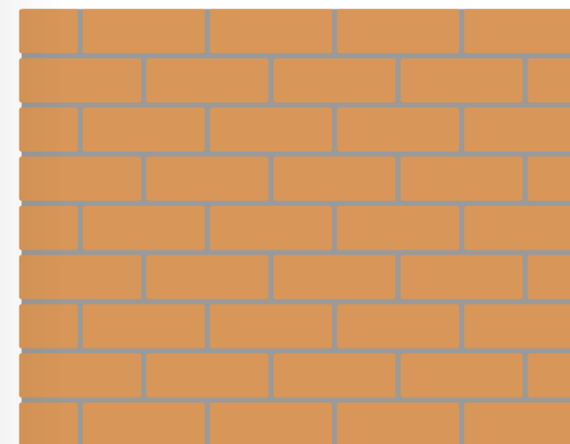


## Полуторный пустотелый «Коралл»



Количество на поддоне	192 шт.
Размеры	250*120*88 мм
Вес	2,87 кг
Водопоглощение	11-12%
ГОСТ	530-2012
Морозостойкость	до F75 циклов
Прочность	до М150

### Варианты кладки





### 1 этап

При сборке поддона каждый ряд облицовочного кирпича прокладывают бумагой плотностью 80-90 гр/м<sup>2</sup>.



### 2 этап

Далее кирпич стягивают в горизонтальной и вертикальной плоскостях специальными штрипс-лентами.



### 3 этап

В завершение поддон обтягивают термоусадочной пленкой толщиной 120 мкм, закрывая верхний ряд и боковые стороны кирпича.

ООО «Производство керамического кирпича на Закаменной» – крупнейший производитель лицевого керамического кирпича в Пермском крае. Завод запущен в 1997 году. Проектная мощность – 60 млн. усл. штук кирпича в год.

Основной ассортимент продукции составляет утолщенный керамический кирпич пяти цветов: «Светлый», «Красный», «Терракот», «Мокко» и «Шоколад». Изготовление кирпича осуществляется способом пластического формования, цветной кирпич выпускается методом объемного окрашивания. Цветовая линейка позволяет комбинировать вышеуказанные оттенки для получения «Баварских кладок».

В 2023 году в производимый ассортимент добавились: Полуторный «Евро» и одинарный форматы.

В производстве кирпича используются только натуральные природные компоненты – высококачественные глины Каменского месторождения, песок, пигменты. Кирпич от «ПКК на Закаменной» является экологически чистым и безопасным строительным материалом, обладает высокой прочностью и долговечностью.

Вся выпускаемая продукция соответствует ГОСТ 530-2012, ее качество подтверждено санитарно-эпидемиологическими заключениями, а признание удостоверяют многочисленные дипломы специализированных строительных выставок и конкурсов.

Значительные объемы выпуска кирпича и длительный опыт работы на строительном рынке обеспечивают четкое соблюдение обязательств и графиков отгрузки, что позволяет организовать бесперебойный строительный процесс.

Внешний вид кирпича, цвет, наличие фасок, точное соблюдение геометрических размеров позволяют выполнить качественную кирпичную кладку стен и придать архитектурную выразительность возводимым объектам.

ООО «ПКК на Закаменной» работает с крупнейшими застройщиками Пермского края, а также успешно отгружает продукцию в 16 регионов Российской Федерации.

## ООО «Производство керамического кирпича на Закаменной»

Адрес производства: Пермский край, м.р-н Пермский,  
с.п. Гамовское, д. Осенцы, зона Закаменная, 2

 +7 (342) 248-45-60  [www.pkk.perm.ru](http://www.pkk.perm.ru)

 [pkk@perm.ru](mailto:pkk@perm.ru)  [vk.com/nazakamennoy](https://vk.com/nazakamennoy)