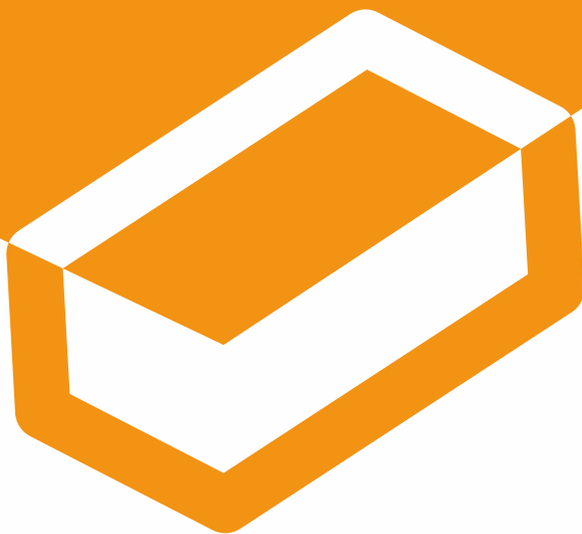


КАТАЛОГ

ПРОДУКЦИИ ТМ «СТРОМА»



КАТАЛОГ

КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА «СТРОМА»



СТРОМА

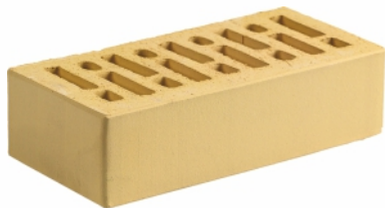




ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150. M175	M150. M175. M200
Вес, кг	2,1	2,85
Оттенок RAL	075 90 20 - 080 90 20 - 085 90 20	
Водопоглощение, %	17	
Плотность, кг/м ³	1100	
Морозостойкость, F	100	
Пустотность, %	33	
Лицевая стенка	утолщенная 20 мм	
Обработка граней	фаска 6 граней	
Поверхность	«Гладкая», «Кора дуба», «Бархат», «Мадейра»	
Теплопроводность, Вт(м*К)	0,375	

1 НФ



1.4 НФ



ВАРИАНТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ:



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150. M175	M150. M175. M200
Вес, кг	2,1	2,85
Оттенок RAL	070 70 20	
Водопоглощение, %	17	
Плотность, кг/м ³	1100	
Морозостойкость, F	100	
Пустотность, %	33	
Лицевая стенка	утолщенная 20 мм	
Обработка граней	фаска 6 граней	
Поверхность	«Гладкая», «Кора дуба», «Бархат», «Мадейра»	
Теплопроводность, Вт(м*К)	0,375	

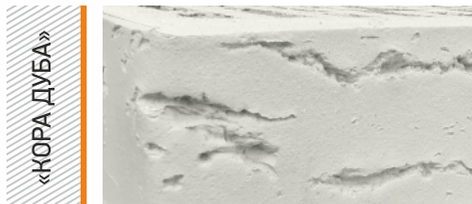
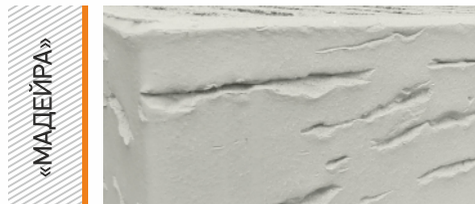
1 НФ



1.4 НФ



ВАРИАНТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ:





ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150. M175	M150. M175. M200
Вес, кг	2,1	2,85
Оттенок RAL	085 60 10	
Водопоглощение, %	17	
Плотность, кг/м ³	1100	
Морозостойкость, F	100	
Пустотность, %	33	
Лицевая стенка	утолщенная 20 мм	
Обработка граней	фаска 6 граней	
Поверхность	«Гладкая», «Кора дуба», «Бархат», «Мадейра»	
Теплопроводность, Вт(м*К)	0,375	

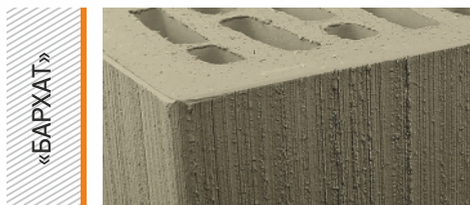
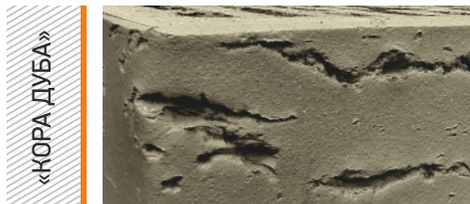
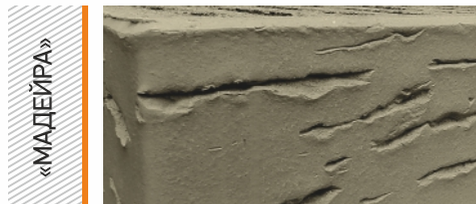
1 НФ



1.4 НФ



ВАРИАНТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ:





ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150. M175	M150. M175. M200
Вес, кг	2,3	3,15
Оттенок RAL	030 50 03	
Водопоглощение, %	от 6%	
Плотность, кг/м ³	1150	
Морозостойкость, F	100	
Пустотность, %	32	
Лицевая стенка	утолщенная 20 мм	
Обработка граней	фаска 6 граней	
Поверхность	«Гладкая», «Кора дуба», «Бархат», «Мадейра»	
Теплопроводность, Вт(м*К)	0,375	

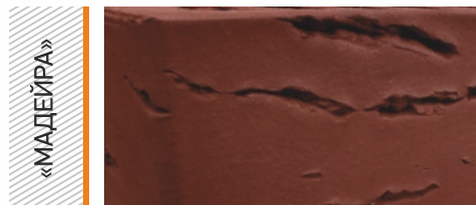
1 НФ



1.4 НФ



ВАРИАНТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ:



Кирпич лицевой керамический "Коричневый" ГОСТ 530-2012



СТРОМА
КЕРАМИЧЕСКИЙ КИРПИЧ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150. M175	M150. M175. M200
Вес, кг	2,3	3,15
Оттенок RAL	050 40 20	
Водопоглощение, %	от 6%	
Плотность, кг/м ³	1150	
Морозостойкость, F	100	
Пустотность, %	33	
Лицевая стенка	утолщенная 20 мм	
Обработка граней	фаска 6 граней	
Поверхность	«Гладкая», «Кора дуба», «Бархат», «Мадейра»	
Теплопроводность, Вт(м*К)	0,375	

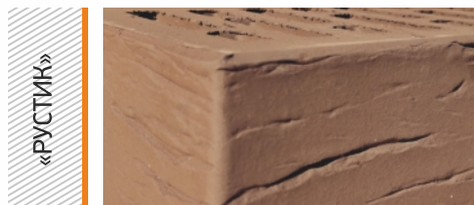
1 НФ



1.4 НФ



ВАРИАНТЫ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОВЕРХНОСТИ:





Формат	Номенклатура	Масса изделия, гр.	Кол-во, шт./подд	Масса 1 подд., (брутто, кг.)	Допустимая нагрузка транспорта, г/п 20 т./подд	Допустимая нагрузка транспорта, г/п 20 тонн./кг.
СТРОМА						
1 НФ	Слоновая кость	2 150	480	1 032	20	20 641
1.4 НФ		2 950	352	1 038	20	20 769
1 НФ	Латте / Базальт / Грифель	2 250	480	1 080	19	20 520
1.4 НФ		2 980	352	1 049	19	19 931
1 НФ	Красный	2 300	480	1 104	18	19 872
1.4 НФ		3 100	352	1 091	19	20 733
1 НФ	Бордо	2 400	480	1 152	18	20 736
1.4 НФ		3 260	352	1 148	18	20 656
1 НФ	Коричневый	2 350	480	1 128	18	20 304
1.4 НФ		3 250	352	1 144	18	20 592
STROMA FLASH						
1 НФ	SF Bordo / Strit / Flame	2 500	480	1 200	17	20 400
1.4 НФ		3 350	352	1 179	17	20 047
1 НФ	SF Royal / House / Fold	2 550	480	1 224	17	20 808
1.4 НФ		3 350	352	1 179	17	20 047
1 НФ	SF Kare	2 570	480	1 234	17	20 972
1.4 НФ		3 400	352	1 197	17	20 346
СТРОМА ДИЗАЙН						
1 НФ	Берёза / Каркано Солари	2 150	480	1 032	20	20 641
1.4 НФ		2 950	352	1 038	20	20 769
1 НФ	Тополь	2 175	480	1 044	20	20 881
1.4 НФ		2 950	352	1 038	20	20 769
1 НФ	Лава	2 300	480	1 104	18	19 872
1.4 НФ		3 150	352	1 091	18	19 959
1 НФ	Кедр	2 450	480	1 176	17	19 992
1.4 НФ		3 300	352	1 162	17	19 748

* Характеристики продукции декоративной фактуры «Stroma Flash», соответствуют номенклатуре исходного кирпича (Красный, Бордо, Коричневый).

** Уважаемые клиенты, данная информация носит ознакомительный характер. Для расчета оптимальной загрузки ТС, необходимо обратиться к специалистам отдела логистики.

ПРЕИМУЩЕСТВА НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ

-  Фаска лицевых граней
Обработка граней лицевых поверхностей.
-  Утолщенная лицевая стенка
Глубина лицевой стенки кирпича 2см.
-  Собственная сырьевая база
Предприятие ведет самостоятельную разработку месторождений трепельных и карбонатных глин.
-  Декоративные фактуры
«Гладкая», «Бархат», «Кора дуба».
-  Многообразие цветовых решений
-  Стабильность цвета продукции
-  Высокая прочность
Марка прочности продукции M150, M175, M200.
-  Морозостойкость F100
-  Точная геометрия
Продукция выпускает в строгом соответствии с ГОСТ 530-2012.
-  Низкий вес
Пустотность 33-35%
-  Высокий уровень термоизоляции
Керамическая продукция имеет низкий коэффициент теплопроводности.
-  Высокий уровень звукоизоляции



STROMA
FLASH

Технология «флеш-обжига», позволяет получить фасадный керамический кирпич с уникальными декоративными характеристиками – неоднородной глянцевой поверхностью и градацией оттенка текстуры.

Технология редуцированного обжига керамического кирпича, повышает качественные характеристики продукции. В результате спекания верхнего слоя керамики, водопоглощение снижается до 7%, марка прочности повышается до М200

Облицовочный кирпич произведенный по технологии "флеш-обжига", менее подвержен такому явлению как высолы, в отличие от продукции, произведенной по классической технологии.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1,4 НФ
Марка прочности, М	M175/200	M200
Морозостойкость	F100	F100
Плотность, кг/м ³	1400	1400
Водопоглощение	от 6%	от 6%
Вес	2,3	3,15
Пустотность	33%	33%
Обработка граней	фаска 6 граней	фаска 6 граней
Лицевая стенка	утолщённая 20 мм	утолщённая 20 мм



STROMA
FLASH



STROMA
FLASH

FLASH KARE



STROMA
FLASH

FLASH ROYAL



STROMA
FLASH

FLASH HAUSE



STROMA
FLASH



STROMA
FLASH

FLASH STRIT



STROMA
FLASH

FLASH FOLD



STROMA
FLASH

FLASH FLAME CORA



STROMA
FLASH





Дизайнерская коллекция керамики «Строма Дизайн» — это эксклюзивные решения, выполненные в уникальной цветовой палитре, с применением инкрустации и декорирования лицевых поверхностей.

Коллекция «Строма Дизайн», подарит свободу творчеству и самым смелым креативным идеям.

Берёза

СТРОМА
Дизайн

1 НФ



1,4 НФ



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150 M175	M175 M200
Вес, кг	2,1	2,85
Морозостойкость, F	100	100
Поверхность	декоративная инкрустация	



1 НФ



1,4 НФ



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150 M175	M175 M200
Вес, кг	2,1	2,85
Морозостойкость, F	100	100
Поверхность	декоративная инкрустация	



1 НФ



1,4 НФ



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150 M175	M175 M200
Вес, кг	2,1	2,85
Морозостойкость, F	100	100
Поверхность	декоративная инкрустация	



Лава

СТРОМА
Дизайн

1 НФ



1,4 НФ



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M175	M200
Вес, кг	2,3	3,15
Морозостойкость, F	100	100
Поверхность	декоративная инкрустация	



1 НФ



1,4 НФ



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M175	M200
Вес, кг	2,3	3,15
Морозостойкость, F	100	100
Поверхность	декоративная инкрустация	



1 НФ



1,4 НФ



ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Формат, НФ	1 НФ	1.4 НФ
Размер, мм	250 x 120 x 65	250 x 120 x 88
Марка прочности, М	M150 M175	M175 M200
Вес, кг	2,3	3,15
Морозостойкость, F	100	100
Поверхность	декоративная инкрустация	





08/24



ООО «Комбинат Строма»

Брянская область, Выгоничский район, п. Десна, ул. Заречная, д. 1 А,

тел.: (4832) 345-985

www.stroma32.ru | info@stroma32.ru