

RAUF® Fassade

КИРПИЧ ЛИЦЕВОЙ (пустотелый) ГОСТ 530-2012

Кирпич лицевой коричневый кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M 150, M175
Морозостойкость	F50/75
Водопоглощение, %	6,5
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

Кирпич лицевой белый кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M 150, M 175,
Морозостойкость	F75/75
Водопоглощение, %	5,5-7,0
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

Кирпич лицевой коричневый темный кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M150/175
Морозостойкость	F50/75
Водопоглощение, %	6,5
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

Кирпич лицевой слоновая кость кора/гладкий/тростник



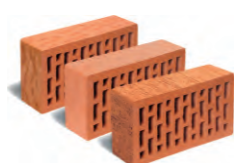
Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M150/175
Морозостойкость	F50/75
Водопоглощение, %	7,0
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

Кирпич лицевой кремовый кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M 150/175
Морозостойкость	F50
Водопоглощение, %	8,5
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

Кирпич лицевой красный кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M 150, M 175
Морозостойкость	F 50/75
Водопоглощение, %	7,5
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

Кирпич лицевой соломенный кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M150/175
Морозостойкость	F50/75
Водопоглощение, %	7,0
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

Кирпич лицевой темно-красный кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1400
Марка	M150/175
Морозостойкость	F50/75
Водопоглощение, %	6,0
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,27

RAUF® Fassade

КИРПИЧ ЛИЦЕВОЙ (полнотелый) ГОСТ 530-2012

Кирпич лицевой красный гладкий



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	4,3
Плотность, кг/м³	2200
Марка	M 250
Морозостойкость	F 50
Водопоглощение, %	6,0-10
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,61

Кирпич лицевой красный угловой R-60



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	4,2
Плотность, кг/м³	2200
Марка	M 250
Морозостойкость	F 50
Водопоглощение, %	6,0-10
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,61

Кирпич колотый лицевой красный «Легенда» ТУ 5741-030-03984362-2005



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	3,8-4,0
Плотность, кг/м³	2100
Марка	M200
Морозостойкость	F 75
Водопоглощение, %	8
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,72

RAUF® Fassade

КЛИНКЕР ФАСАДНЫЙ ГОСТ 530-2012

Клинкер лицевой белый ВЕНЕЦИЯ береста/кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x85x65
Масса, кг	2,3-2,4
Плотность, кг/м³	1800
Марка	M300
Морозостойкость	F100
Пустотность, %	20
Кислотостойкость, %	95

Клинкер лицевой темно-красный ЭДИНБУРГ береста/кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x85x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1800
Марка	M300
Морозостойкость	F100
Пустотность, %	20
Кислотостойкость, %	95

Клинкер лицевой красный ЛОНДОН береста/кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x85x65
Масса, кг	2,4-2,5
Плотность, кг/м³	1800
Марка	M300
Морозостойкость	F100
Пустотность, %	20
Кислотостойкость, %	95

Клинкер лицевой кремовый ПАРИЖ береста/кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x85x65
Масса, кг	2,3-2,4
Плотность, кг/м³	1700
Марка	M300
Морозостойкость	F100
Пустотность, %	20
Кислотостойкость, %	95

Клинкер лицевой соломенный БАРСЕЛОНА береста/кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x85x65
Масса, кг	2,3-2,4
Плотность, кг/м³	1700
Марка	M300
Морозостойкость	F100
Пустотность, %	20
Кислотостойкость, %	95

Клинкер лицевой темно-коричневый ФРАНКФУРТ береста/кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x85x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1800
Марка	M300
Морозостойкость	F100
Пустотность, %	20
Кислотостойкость, %	95

Клинкер лицевой коричневый МЮНХЕН береста/кора/гладкий/тростник



Размер, мм	250x85x65
Масса, кг	2,5-2,6
Плотность, кг/м³	1800
Марка	M300
Морозостойкость	F100
Пустотность, %	20
Кислотостойкость, %	95

RAUF® Fassade

КИРПИЧ ЛИЦЕВОЙ (полнотелый) ГОСТ 530-2012

Кирпич лицевой коричневый угловой R-60



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	4,2
Плотность, кг/м³	2200
Марка	M250
Морозостойкость	F50
Водопоглощение, %	6,0-8,0
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,61

Кирпич лицевой коричневый



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	4,3
Плотность, кг/м³	2200
Марка	M250
Морозостойкость	F50
Водопоглощение, %	6,0-8,0
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,61

КЛИНКЕР ТРОТУАРНЫЙ СТО 5741-051-03984362-2013

Клинкер тротуарный коричневый МЮНХЕН классик



Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	1,5

Клинкер тротуарный светло-коричневый БЕРЛИН редуция



Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	4

Клинкер тротуарный красный ЛОНДОН классик



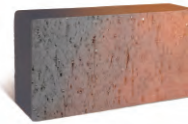
Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	3

Клинкер тротуарный темно-красный ЭДИНБУРГ классик



Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	4

Клинкер тротуарный красный МАНЧЕСТЕР флешинг



Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	4

Клинкер тротуарный кремовый ПАРИЖ классик



Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	4

Клинкер тротуарный белый ВЕНЕЦИЯ классик



Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	4

Клинкер тротуарный соломенный БАРСЕЛОНА классик



Размер, мм	200x100x50
Масса, кг	2,1-2,3
Плотность, кг/м³	2,4
Марка	M8,0
Морозостойкость	F300
Водопоглощение, %	4

КИРПИЧ И КАМЕНЬ РЯДОВОЙ ПОРИЗОВАННЫЙ ГОСТ 530-2012

Камень рядовой поризованный 14,3 NF



Размер, мм	510x250x219
Масса, кг	23
Плотность, кг/м³	800
Марка	M75, M100
Морозостойкость	F100
Водопоглощение, %	11
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,18

Камень рядовой поризованный 11,2 NF



Размер, мм	398x250x219
Масса, кг	17,7
Плотность, кг/м³	800
Марка	M75, M100
Морозостойкость	F100
Водопоглощение, %	11
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,18

Камень рядовой поризованный 10,7 NF



Размер, мм	380x250x219
Масса, кг	17
Плотность, кг/м³	800
Марка	M75, M100
Морозостойкость	F100
Водопоглощение, %	11
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,18

Кирпич рядовой поризованный 4,5NF



Размер, мм	250x250x140
Масса, кг	7,4
Плотность, кг/м³	900
Марка	M150
Морозостойкость	F100
Водопоглощение, %	10
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,18

Кирпич рядовой поризованный 1 NF



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	2
Плотность, кг/м³	1000
Марка	M150
Морозостойкость	F100
Водопоглощение, %	8
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,19

Камень рядовой поризованный 2,1 NF



Размер, мм	250x120x140
Масса, кг	3,8-4,0
Плотность, кг/м³	900
Марка	M150/175
Морозостойкость	F100
Водопоглощение, %	11
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,19

КИРПИЧ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ ГОСТ 530-2012

Кирпич рядовой полнотелый



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	4,1
Плотность, кг/м³	2000
Марка	M150, M175, M200, M250
Морозостойкость	F50
Водопоглощение, %	6,0-8,5
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,61

Кирпич рядовой полнотелый с техническими пустотами до 13 %



Размер, мм	250x120x65
Масса, кг	3,5
Плотность, кг/м³	1800
Марка	M150/250
Морозостойкость	F50
Водопоглощение, %	8,5-9
Теплопроводность, Вт/м°C при влажности 0 %	0,61