



КАТАЛОГ  
ПРОДУКЦИИ

*White Hills*

STONE PRODUCTION COMPANY

# CROSS FELL

КРОСС ФЕЛЛ



100-10



101-80



101-90



102-40



102-80



100-00



100-20



102-90



105-40



100-30



100-40



107-80



109-80



100-50



100-80



101-10



101-20





# WARD HILL

УОРД ХИЛЛ



130-40



130-20



130-30



130-50



130-80



130-00



130-10



131-00



131-10



131-20



131-80



132-90



131-90



132-40



# WHITE CLIFFS

УАЙТ КЛИФФС



150-10



150-20



150-50



152-10



152-90

# ZENDLAND

ЗЕНДЛЭНД



240-10



240-80



242-40



240-00



240-20



245-40





# FJORD LAND

## ФЬОРД ЛЭНД



200-00



201-20



201-80



201-90



202-40



200-10



200-20



202-90



205-40



200-30



200-40



208-80



209-80



200-50



200-80



201-00



201-10

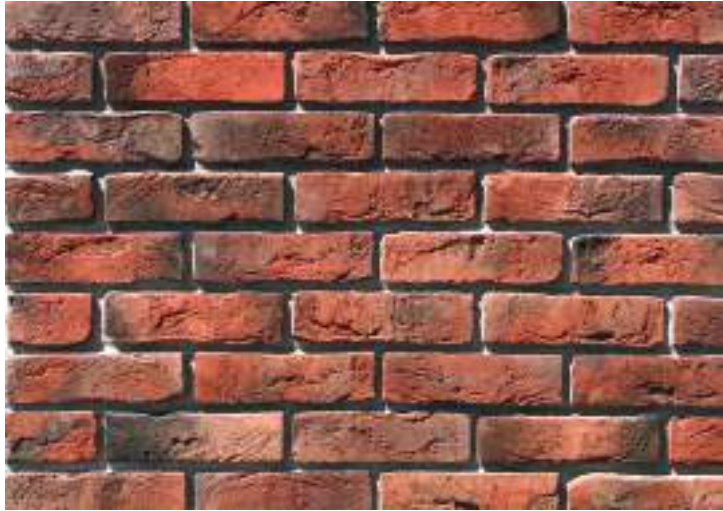


300-80



# LONDON BRICK

ЛОНДОН БРИК



300-70



300-00



303-70



300-40



301-40



300-50



300-60



300-80



302-70

# OSTIA BRICK

ОСТИЯ БРИК



380-00



380-10



380-40



380-60



380-70



# BREMEN BRICK

## БРЕМЕН БРИК



305-10



306-40 (спец)



306-50



306-70



307-40



305-20



305-30



307-80



308-40



305-40



305-50



305-60



305-70



305-70/305-71 декоративный элемент «Тычки»



306-40





# AALTEN BRICK

## АЛТЕН БРИК



310-10



310-20



310-30



310-40



311-40

# BRUGGE BRICK

## БРЮГГЕ БРИК



316-40



315-30



315-50



315-70



316-50



315-10



315-20



316-70



319-40



# COLOGNE BRICK

## КЕЛЬН БРИК



320-10



320-30



321-40



320-50



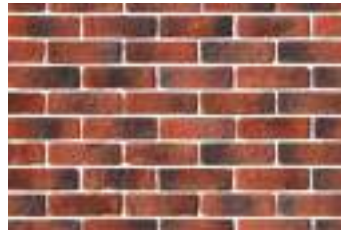
323-40



320-00



320-20



320-70



324-40





# TERAMO BRICK II

ТЕРАМО БРИК II



360-00



360-10



362-10



360-40



364-40

# TERAMO BRICK

ТЕРАМО БРИК



352-10



352-40



353-40



351-40



350-40



353-70



350-80



# LORNE

ЛОРН



415-10



415-40



417-40



# CITY BRICK

СИТИ БРИК



375-00



375-70



378-70



376-40



375-10



375-60



378-40



# TOLEDO

ТОЛЕДО



400-10



400-00



400-30



400-20



400-40



400-50



400-80



401-40



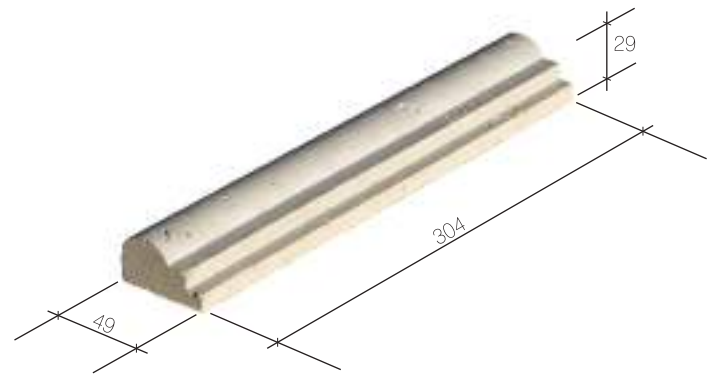
402-10

# TOSCANA

ТОСКАНА



565-10



565-X1



# YORKSHIRE

## ЙОРКШИР



405-10



405-20



405-30



405-40



405-90



406-40



406-80



407-40



409-80

# TIVOLI

## ТИВОЛИ



550-10





# DEVON

ДЕВОН



420-10



421-20



421-80



420-40



422-90

# CHINON

ШИНОН



410-40



410-10



411-80



411-40



412-40



412-90



413-40



# SHEFFIELD

## ШЕФФИЛД



431-80



430-40+435-40



431-40



431-90



432-40



430-10



430-40



432-90



434-40



436-80



435-10



437-40



# LOTHIAN

ЛОТИАН



440-10



440-20



440-40



441-80



444-40

# TILL

ТИЛЛ



450-10



451-80+456-80



451-40



455-10



455-40



# BERKELEY

БЕРКЛИ



460-10



464-90



# SHERBORNE

ШЕРБОН



480-10



480-00



480-10



480-40



481-10



481-20



482-10



# LOARRE

ЛОАРРЕ



490-10



490-20



492-10



# BRAEMAR

БРЕМАР



486-20



485-40



486-10



485-00



485-10



488-40





# DURHAM

## ДАРЕМ



510-10



511-10



511-80



511-40



512-40

# DUNVEGAN

## ДАНВЕГАН



500-10



500-20



501-40



500-60



502-40



505-40



500-80



# MORAY

МОРЭЙ



526-40



525-10



526-20



525-60



527-80

# LAUTER

ЛАУТЕР



520-10



520-50



520-60



520-20



520-30



520-80





# LEINSTER

ЛЕНСТЕР



532-40



530-10



530-40



531-40



531-80

# RUTLAND

РУТЛАНД



601-40



603-40



600-80



600-00



600-40



602-90





# TEVIOT

## ТЕВИОТ



700-80



700-60



701-60



701-10



701-80



700-00



700-10



701-40



702-90





# EIGER

АЙГЕР



547-80



540-10



540-60



540-80



МИКС

# HUNTLY

ХАНТЛИ



606-20



605-40



606-40



606-80



607-90



605-00



605-10





# TIVOLI BRICK

ТИВОЛИ БРИК



355-40



356-40



357-40



357-10



# ROCA

РОКА



610-00



610-80



612-90



610-10



610-40



613-40





# NORTH RIDGE

НОРД РИДЖ



270-00



270-10



271-20



270-20

# CASCADE RANGE

КАСКАД РЕЙНДЖ



230-00



230-40



232-90



231-10



235-40



230-10



230-20



231-20





# MONTE CHIARO

МОНТЕ КЪЯРО



465-10



465-20



# YORK BRICK

ЙОРК БРИК



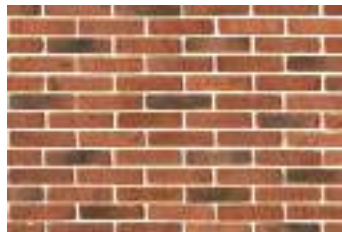
335-00



335-50



336-70



335-70



337-10



335-10



335-40



336-50



338-40



# TORRE BIANCA

ТОРРЕ БЬЯНКА



445-10



445-40



447-40



445-80

# EL TORRE

ЭЛЬ ТОРРЕ



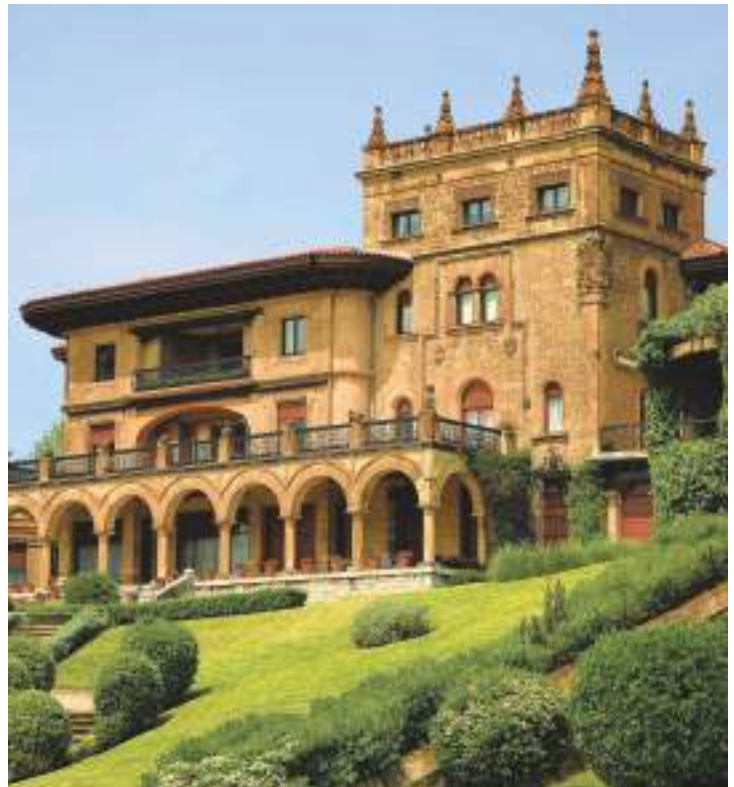
495-10



495-40



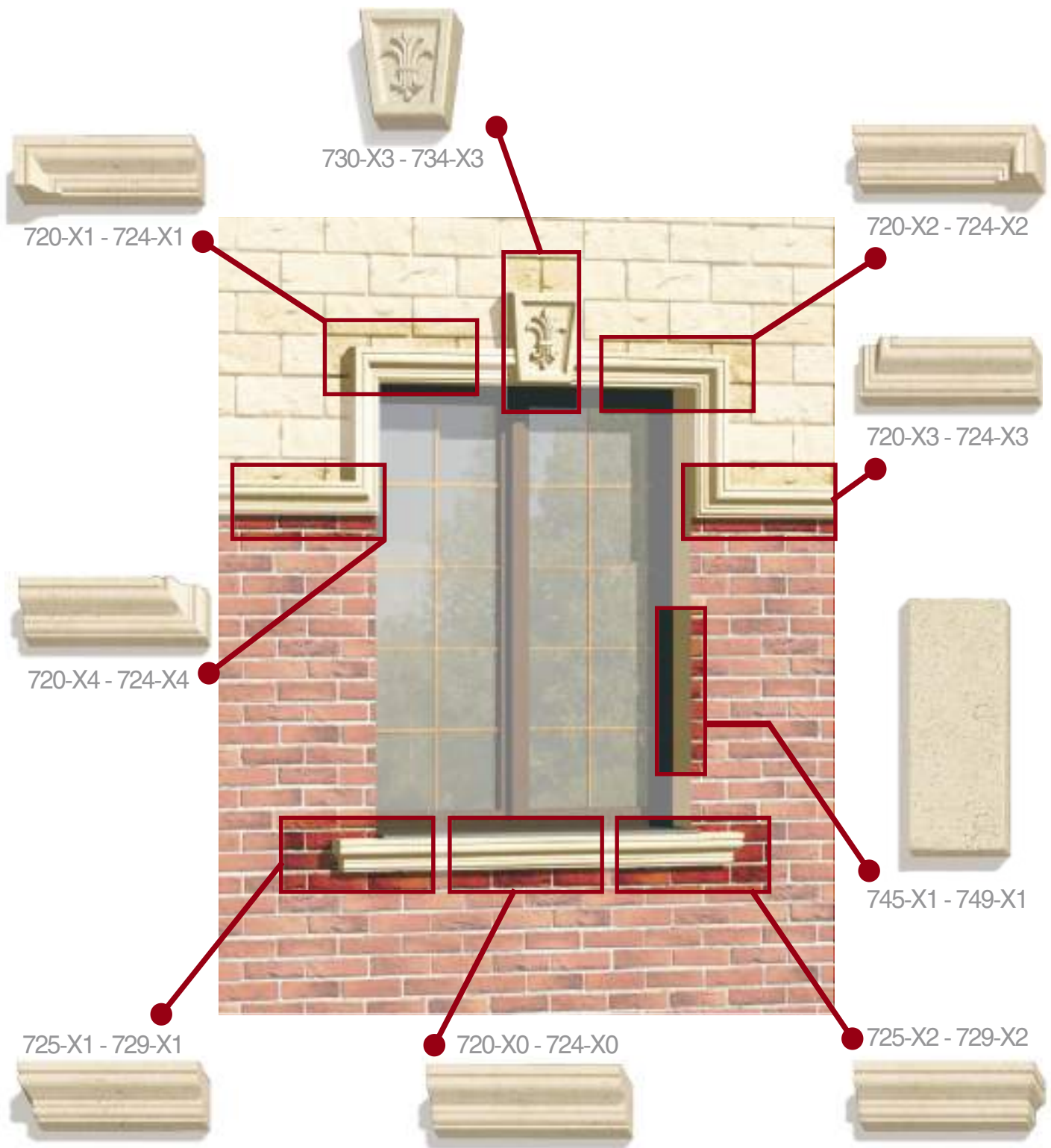
495-80



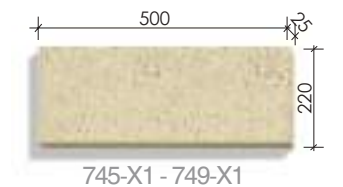
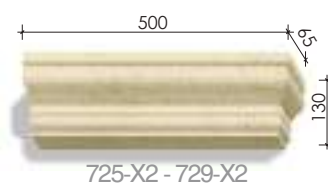
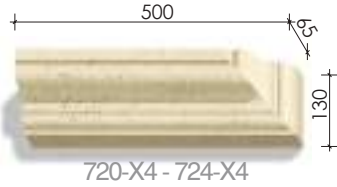
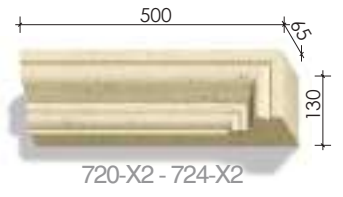
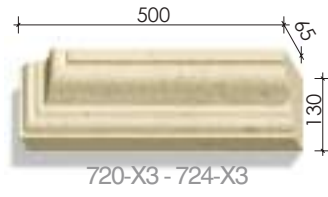


# TIVOLI

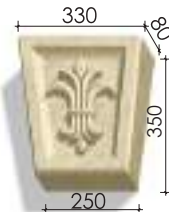
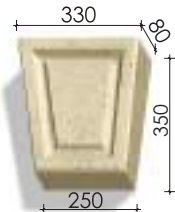
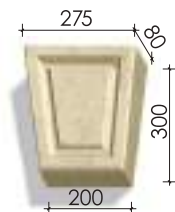
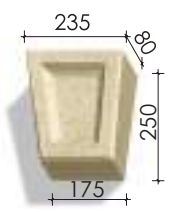
## АРХИТЕКТУРНЫЙ ДЕКОР







ЗАМКОВЫЕ КАМНИ



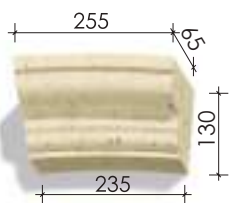
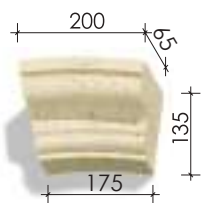
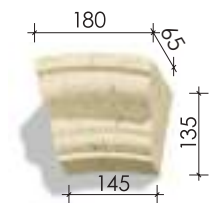
730-X1 - 734-X1

730-X4 - 734-X4

730-X2 - 734-X2

730-X3 - 734-X3

АРЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ




735-X1 - 739-X1 (R525)

735-X2 - 739-X2 (R925)

735-X3 - 739-X3 (R1450)





№ п/п	код цвета	описание цвета	аналог цвета в камне					
1	00	белый	400-00	720-00	720-01	720-02	720-03	720-04
2	10	бежевый	405-10	720-10	720-11	720-12	720-13	720-14
3	+1-10	бежевый с желтыми подпалинами	100-10	721-10	721-11	721-12	721-13	721-14
4	+1-20	светло-песочный	486-20	721-20	721-21	721-22	721-23	721-24
5	+2-10	темно-бежевый	402-10	722-10	722-11	722-12	722-13	722-14
6	+4-90	спеццвет	-	724-90	724-91	724-92	724-93	724-94

№ п/п	код цвета	описание цвета	аналог цвета в камне					
1	00	белый	400-00	725-01	725-02	735-01	735-02	735-03
2	10	бежевый	405-10	725-11	725-12	735-11	735-12	735-13
3	+1-10	бежевый с желтыми подпалинами	100-10	726-11	726-12	736-11	736-12	736-13
4	+1-20	светло-песочный	486-20	726-21	726-22	736-21	736-22	736-23
5	+2-10	темно-бежевый	402-10	727-11	727-12	737-11	737-12	737-13
6	+4-90	спеццвет	-	729-91	729-92	739-91	739-92	739-93

№ п/п	код цвета	описание цвета	аналог цвета в камне					
1	00	белый	400-00	730-03	730-02	730-04	730-01	745-01
2	10	бежевый	405-10	730-13	730-12	730-14	730-11	745-11
3	+1-10	бежевый с желтыми подпалинами	100-10	731-13	731-12	731-14	731-11	746-11
4	+1-20	светло-песочный	486-20	731-23	731-22	731-24	731-21	746-21
5	+2-10	темно-бежевый	402-10	732-13	732-12	732-14	732-11	747-11
6	+4-90	спеццвет	-	734-93	734-92	734-94	734-91	749-91

## двускатные доски



характеристики / код	750-XX	755-XX	765-XX	780-XX	785-XX	800-XX	810-XX
длина (см)	50	50	50	50	25	50	25
ширина (см)	30	38	55	45	45	19	35
толщина (см)	7	8,5	10	9,5	9	8	7,3

## отливные доски



характеристики / код	740-XX
длина (см)	50
ширина (см)	7,5
толщина (см)	8

## четырёхскатные доски



характеристики / код	770-XX	775-XX	790-XX	795-XX	805-XX
длина (см)	55	45	30	38	23
ширина (см)	55	45	30	38	23
толщина (см)	11	11	8	9	10

код цвета (XX)	цвет	аналог цвета в камне
10	бежевый	405-10
20	темно-бежевый с песочно-болотными подпалинами	100-20
40	коричневый с красно-коричневыми и темно-коричневыми подпалинами	405-40
+2-40	темно-коричневый (шоколадный) с черными подпалинами	407-40
60	медный с красно-коричневыми подпалинами	700-60
80	серый с черными и желтыми подпалинами	406-80



# TIVOLI

## ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА



C 900-14



C 902-44



C 901-24



C 900-84



C 901-44

характеристики	C 900-Х4 — C904-Х4
длина (мм)	150 / 300 / 450
ширина (мм)	150 / 300
толщина (мм)	40-42

код цвета	цвет	аналог цвета в камне
C 900-14	бежевый	405-10
C 900-64	терракотовый	700-60
C 900-74	красный	353-70
C 900-84	серый	600-80
C 901-24	светло-песочный	421-20
C 901-44	красно-коричневый	301-40
C 902-44	темно-коричневый	407-40
C 902-94	сиреневый	602-90

показатель	бетон декоративных тротуарных плит White Hills	действующие стандарты (ГОСТ 17608 и ГОСТ 13015.0 (истираемость))
класс бетона по прочности на сжатие, ближайшая марка	B55 (72,00 М700)	B22,5/В35 (М300—М450)
морозостойкость, марка	F400	F200 для Московского региона, максимальная — F300
водопоглощение	3,3–4,0 %<	< 5%
истираемость	0,4–0,5	<0,7 г/см — в изделиях для конструкций, работающих в условиях повышенной интенсивности движения



# ДОЩЕЧКИ ТРОТУАРНАЯ ПЛИТКА



C 905-24



C 905-44



C 906-24



C 906-64



C 908-44

характеристики	C 905-Х4 — C908-Х4
длина (мм)	400
ширина (мм)	400
толщина (мм)	40-42

показатель	бетон декоративных тротуарных плит White Hills	действующие стандарты (ГОСТ 17608 и ГОСТ 13015.0 (стираемость))
класс бетона по прочности на сжатие, ближайшая марка	B55 (72,00 М700)	B22,5/В35 (М300—М450)
морозостойкость, марка	F400	F200 для Московского региона, максимальная — F300
водопоглощение	3,3—4,0 %	< 5%
стираемость	0,4—0,5	< 0,7 г/см — в изделиях для конструкций, работающих в условиях повышенной интенсивности движения





ВОДООТВОД ПРЯМОЙ



характеристики	C 955-X0 — C959-X0
длина (мм)	500
ширина (мм)	140
толщина (мм)	50

ВОДООТВОД УГЛОВОЙ



характеристики	C 955-X1 — C959-X1
длина (мм)	240x240
ширина (мм)	140
толщина (мм)	50

БОРДЮР ТРОТУАРНЫЙ



характеристики	C 950-X1 — C954-X1
длина (мм)	600
ширина (мм)	200
толщина (мм)	80

БОРДЮР ТРОТУАРНЫЙ СО СКОСОМ



характеристики	C 950-X2 — C954-X2
длина (мм)	600
ширина (мм)	200
толщина (мм)	80

код цвета	цвет	аналог цвета в камне
C 950-11, C 950-12, C 955-10, C 955-11	бежевый	405-10
C 950-61, C 950-62, C 955-60, C 955-61	терракотовый	700-60
C 950-81, C 950-82, C 955-80, C 955-81	серый	600-80
C 951-21, C 951-22, C 956-20, C 956-21	светло-песочный	421-20
C 951-41, C 951-42, C 956-40, C 956-41	красно-коричневый	301-40
C 952-41, C 952-42, C 957-40, C 957-41	темно-коричневый	407-40

## СОПУТСТВУЮЩИЕ ТОВАРЫ



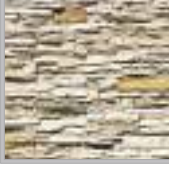



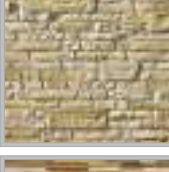



КЛЕЙ ДЛЯ КАМНЯ, ЗАТИРКА, ГИДРОФОБИЗАТОР, СТРОИТЕЛЬНАЯ СЕТКА



цвет затирки	код
	10000
	20000
	33005
	43030
	10102
	10105
	10120
	10130
	10230
	10530
	23230
	20730
	11030
	13305
	10330
	13605

\* Размеры угловых элементов внутренние! Внешние размеры примерно на 1,5 больше (на каждую сторону).  
**Размеры мастербокса (фанерный ящик на европаллете):** 1,2x0,8x0,8 (внешние размеры); 1,15x0,75x0,75 (внутренние размеры).

Введено в действие с 20.02.15 г.

Фото, название	Тип элементов	Длина	Высота	Толщина	Норма расшивки	Норма упаковки в ГК	Норма упаковки в МБ	Вес усл. м	Размеры ГК	Количество коробок/паллета
		Линейный размер (см)	Линейный размер (см)	Линейный размер (см)		усл. м	усл. м			
<b>Фьорд Лэнд (200-XX – 209-XX)</b>										
	плоскость	20, 30, 50	10	1,7–3,5	—	0,8 (24 шт.)	15,81	42,2	540x254x220	30
	углы	6x16,5 и 7x26,5	10	1,7–3,5		1,8 (18 шт.)	38–40	16,6	540x254x220	30
<b>Уорд Хилл (130-XX – 139-XX)</b>										
	плоскость	20, 30, 50	10	1,5–6,5	—	0,4 (12 шт.)	8,16	63,9	540x254x220	24
	углы	9x24 и 10x29,5	10	1,5–5,5		0,8 (8 шт.)	18–20	25,9	540x254x220	24
<b>Кросс Фелл (100-XX – 109-XX)</b>										
	плоскость	20, 30, 50	10	2,5–5	—	0,6 (18 шт.)	11,82	54	540x254x220	24
	углы	6x15,5 и 7x25,5	10	2,5–5		1,6 (16 шт.)	36	17	540x254x220	24
<b>Уайт Клиффс (150-XX – 159-XX)</b>										
	плоскость	20, 30, 50	10	3–7	—	0,4 (12 шт.)	8,16	85,3	540x254x220	24
	углы	8,5x25 и 10x30	10	3–7		0,8 (8 шт.)	15–17	37	540x254x220	24
<b>Айгер (540-XX – 549-XX)</b>										
	плоскость	11–62,5	1,7–11	1–6	1,5	0,7 (31–37 шт.)	15,2–16,15	42,48	598x392x138	24
	углы	18,5x30,5	2–11	2–4,5		2 (24–27 шт.)	45–48	13,5	540x254x220	24
<b>Норд Ридж (270-XX – 279-XX)</b>										
	плоскость	20, 30, 50	10	1–2,5	—	0,5 (15 шт.)	15,9	41,5	522x274x111	48
	углы	7x26,5 и 6x16,5	10	1–2,5		1,1 (11 шт.)	40	13,7	522x274x111	48
<b>Лаутер (520-XX – 524-XX)</b>										
	плоскость	7–42	4,5	1,5–2	1,2	1,4 (78–85 шт.)	30	27,2	540x254x220	24
	углы	9x25,5 и 5x12,5	4,5	1,5–2		3,8 (64 шт.)	73–77	8,06	540x254x220	24
<b>Зендлэнд (240-XX – 249-XX)</b>										
	плоскость	20, 30, 50	10	1,2–2,5	—	0,6 (18 шт.)	16–18	39	522x274x111	48
	углы	9,5x29 и 9,5x19	10	1,2–2,5		1,4 (14 шт.)	41–43	12,2	522x274x111	48
<b>Лондон брик (300-XX – 304-XX)</b>										
	плоскость	24	6,5	1,2–1,5	1,2	1,16 (60 шт.)	39–41	21,5	520x260x158	36
	углы	9x22	6,5	1,2–1,5		2,46 (32 шт.)	84–87	8,9	520x260x158	36
<b>Бремен брик (305-XX – 309-XX)</b>										
	плоскость	20	6,5	1,2–2	1,2	1,1 (68 шт.)	47–49	20	520x260x158	36
	углы	8x18,5	6,5	1,2–2		2,93 (38 шт.)	105–110	6,9	520x260x158	36
	тычки	9,5	6,5	1,2–2		1,15 (140 шт.)	38–41	21,2	520x260x158	30



Фото, название	Тип элементов	Длина	Высота	Толщина	Норма расшивки	Норма упаковки в ГК	Норма упаковки в МБ	Вес усл. м	Размеры ГК	Количество коробок/паллета	
		Линейный размер (см)	Линейный размер (см)	Линейный размер (см)		усл. м	усл. м				
	<b>Алтен брик (310-XX – 314-XX)</b>										
	плоскость	22	5,5	1,2–1,5	1,2	0,59 (38 шт.)	35–37	22,1	346x231x123	70	
углы	7,5x18,5	5,5	1,2–1,5	1,47 (22 шт.)		85–90	7,1	346x231x123	80		
	<b>Брюгге брик (315-XX – 319-XX)</b>										
	плоскость	21	6,5	1,2–2	1,2	1,03 (60 шт.)	34–38	18,15	520x260x158	30	
углы	8x19	6,5	1,2–2	2,31 (30 шт.)		72–79	7,5	520x260x158	30		
	<b>Кельн брик (320-XX – 324-XX)</b>										
	плоскость	21	6,5	1–1,1	1,2	1,54 (90 шт.)	47–52	12,75	520x260x158	30	
углы	9x20	6,5	1–1,1	3,4 (44 шт.)		124–128	5,33	520x260x158	30		
	<b>Терамо брик (350-XX – 354-XX)</b>										
	плоскость	22	5,5	1,2–1,5	1,2	0,65 (42 шт.)	35,5	21	346x231x123	70	
углы	10,5x21,9	5,5	1,2–1,5	1,21 (18 шт.)		78–80	8,4	346x231x123	80		
	<b>Терамо брик II (360-XX – 364-XX)</b>										
	плоскость	23,7	6,5	1,1–1,3	1,2	1,34 (70 шт.)	46–48	18,5–19,5	520x260x158	36	
углы	11,5x23,8	6,5	1,1–1,3	2,77 (36 шт.)		84,5–87,5	7,85	520x260x158	36		
	<b>Тиволи брик (355-XX – 359-XX)</b>										
	плоскость	25	2,5	1,5	1,2	1,9 (196 шт.)	44–46	19,36	540x254x220	24	
углы	—	—	—	—		—	—	—	—		
	<b>Сити брик (375-XX – 379-XX)</b>										
	плоскость	24	7	1–1,3	1,2	1,34 (64 шт.)	50–52	19–20	520x260x158	36	
углы	11x23,5	7	1–1,3	2,95 (36 шт.)		90,2–93	7,8	520x260x158	36		
	<b>Остия брик (380-XX – 384-XX)</b>										
	плоскость	29	4,9	1,7–1,9	1,2	0,37 (20 шт.)	32–33	30,2	300x200x103	80	
углы	14x28,5	4,9	1,7–2	0,73 (12 шт.)		—	12,55	405x205x103	108		
	<b>Толедо (400-XX – 404-XX)</b>										
	плоскость	32	7,5	1,2–1,5	1,2	1,27 (44 шт.)	30–32	22,1	395x395x168	30	
углы	8,5x24,5	7,5	1,2–1,5	2,78 (32 шт.)		60–68	9,23	395x395x168	30		
	<b>Йоркшир (405-XX – 409-XX)</b>										
	плоскость	30	12	2–2,5	1,5	1,06 (25 шт.)	19–22	32,08	598x392x138	24	
углы	11,5x26	12	2–2,5	1,89 (14 шт.)		40–43	15,76	598x392x138	24		





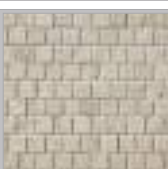

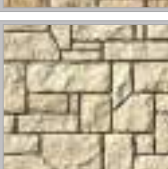
\* Размеры угловых элементов внутренние! Внешние размеры примерно на 1,5 больше (на каждую сторону).

Размеры мастербокса (фанерный ящик на европаллете): 1,2x0,8x0,8 (внешние размеры); 1,15x0,75x0,75 (внутренние размеры).

Введено в действие с 20.02.15 г.

Фото, название	Тип элементов	Длина	Высота	Толщина	Норма расшивки	Норма упаковки в ГК	Норма упаковки в МБ	Вес усл. м	Размеры ГК	Количество коробок/паллета
		Линейный размер (см)	Линейный размер (см)	Линейный размер (см)		усл. м	усл. м			
<b>Шинон (410-XX – 414-XX)</b>										
	плоскость	15–32	15	1,5–3	1,5	0,8 (21–30 шт.)	20	36,64	395x395x168	30
	углы	8,5x16 и 9,5x18	15	1,5–3		2,31 (14 шт.)	59–63	9,76	395x395x168	30
<b>Шеффилд 9,5x19,5 (435-XX – 439-XX)</b>										
	плоскость	19,5	9,5	2–3	1,5	0,9 (42 шт.)	18–23	38	540x254x220	24
	углы	6,5x17,5 и 12,5x2,5	9,5	2–3		3,5 (32 шт.)	61–63	8,5	540x254x220	24
<b>Шеффилд 20x40 (430-XX – 434-XX)</b>										
	плоскость	40	20	2,5–4,5	1,5	0,62 (7 шт.)	14,4–16,5	48	540x254x220	24
	углы	12,4x33	20	2,5–4,5		1,3 (6 шт.)	26,65–29,25	20,69	540x254x220	24
<b>Девон (420-XX – 424-XX)</b>										
	плоскость	8–28	8–28	1,5–2,5	1,5	0,67 (20–24 шт.)	18–22	35	395x395x168	30
	углы	8–24	8–24	1,5–2,5		2 (12–16 шт.)	41–45	12,66	395x395x168	30
<b>Лотиан (440-XX – 444-XX)</b>										
	плоскость	20	10	1,2–1,5	1,2	1,4 (59 шт.)	33,3–35,6	21,82	540x254x220	24
	углы	8x18,5	10	1,2–1,5		3 (27 шт.)	74	8,48	540x254x220	24
<b>Лорн 32x15 (415-XX – 419-XX)</b>										
	плоскость	32	15	1,5–3	1,5	0,88 (16 шт.)	19–22	30,68	395x395x168	24
	углы	8,5x16 и 10x27	15	1,5–3		1,98 (12 шт.)	42–47	12	395x395x168	24
<b>Лорн 6,8x32 (425-XX – 429-XX)</b>										
	плоскость	32	6,8	1,5–3	1,5	0,88 (32 шт.)	29–31	22	395x395x168	24
	углы	8x16	6,8	1,5–3		2,65 (32 шт.)	73–78	10	395x395x168	24
<b>Ленстер (530-XX – 534-XX)</b>										
	плоскость	40	20	1,5–3	1,5	0,98 (11 шт.)	24–26	31,4	540x254x220	24
	углы	12x32	20	1,5–3		1,5 (7 шт.)	36–38	17	540x254x220	24
<b>Бремар (485-XX – 489-XX)</b>										
	плоскость	10–40	10–40	2–2,5	—	1 (24–27 шт.)	23–26	32,5	488x328x161	25
	углы	8x18	10–30	2–2,5		2 (7–13 шт.)	47–50	10,66	488x328x161	25
<b>Шербон (480-XX – 484-XX)</b>										
	плоскость	28	15	2–2,5	1,5	1,12 (23 шт.)	19–23	33	395x395x168	24
	углы	10x25	15	2–2,5		1,98 (12 шт.)	57–62	12,08	395x395x168	24






Фото, название	Тип элементов	Длина	Высота	Толщина	Норма расшивки	Норма упаковки в ГК	Норма упаковки в МБ	Вес усл. м	Размеры ГК	Количество коробок/паллета
		Линейный размер (см)	Линейный размер (см)	Линейный размер (см)		усл. м	усл. м			
<b>Лоарре (490-XX – 494-XX)</b>										
	плоскость	28; 42; 56	3,5; 7; 10,5; 14	2–2,5	—	1,3 (27–35 шт.)	20	37	618x406x156	20
	углы	7x13–20x28	3,5; 10,5 14	2–2,5		2 (26–30 шт.)	24–28	18,5	618x406x156	20
<b>Тилл 25x6,25 (455-XX – 459-XX)</b>										
	плоскость	25	6,25	1–3	1,5	0,9 (44 шт.)	30–32	19,46	520x260x158	30
	углы	12x24	6,25	1–3		1,55 (20 шт.)	59,4	9,48	520x260x158	30
<b>Тилл 25x12,5 (450-XX – 454-XX)</b>										
	плоскость	25	12,5	1–3	1,5	0,6 (16 шт.)	19–23	32,16	520x260x158	30
	углы	11,5x24	12,5	1–3		1,26 (9 шт.)	50–54	10,85	520x260x158	30
<b>Беркли (460-XX – 464-XX)</b>										
	плоскость	12	12	1,2–1,6	1,5	1,75 (96 шт.)	34–36	22,36	598x392x138	24
	углы	—	—	—		—	—	—	—	—
<b>Тиволи (550-XX – 554-XX)</b>										
	плоскость	40	20	2,1–2,4	1,5	0,98 (11 шт.)	21–23	37	540x254x220	24
	углы	18,7–38,8	20	2,1–2,4		1,29 (6 шт.)	31,61	19	540x254x220	24
<b>Тоскана (565-XX – 569-XX)</b>										
	плоскость	10	10	1,0–1,1	1	0,84 (70 шт.)	36–38	18,5	404x203x104	60
	бордюр	30,4	4,9	2,9	—	—	—	—	—	—
<b>Рутланд (600-XX – 604-XX)</b>										
	плоскость	7–49	5,5–38	2–5	1,5–2,5	0,7 (17–21 шт.)	14,25–17,10	45,04	598x392x138	24
	углы	4–10 x14,5–19	14,5–28	2–5		2,1 (8–10 шт.)	41–46	14,1	540x254x220	24
<b>Тевиот (700-XX – 709-XX)</b>										
	плоскость	10–58	4–25	2–10	1,5	0,7 (15–26 шт.)	12,35–15,20	51	598x392x138	24
	углы	7–30	4–20	2–10		1,85 (14–16 шт.)	29–37	15,5	540x254x220	24
<b>Данвеган (500-XX – 509-XX)</b>										
	плоскость	10–58	6–15	3–5	1,5	0,7 (18–21 шт.)	13,3–15,2	51	598x392x138	24
	углы	5x10 и 15x31	5–18	3–5		1,35 (10 шт.)	29–35	17,54	540x254x220	24
<b>Дарем (510-XX – 514-XX)</b>										
	плоскость	10,5–48	4,5–48	3–5	1,5	0,65 (15–18 шт.)	13,3–15,2	50	598x392x138	24
	углы	5x10 и 15x31	5–27,5	3–5		1,50 (11–13 шт.)	29–35	14,38	540x254x220	24

\* Размеры угловых элементов внутренние! Внешние размеры примерно на 1,5 больше (на каждую сторону).





Размеры мастербокса (фанерный ящик на европаллете): 1,2x0,8x0,8 (внешние размеры); 1,15x0,75x0,75 (внутренние размеры).

Введено в действие с 20.02.15 г.

Фото, название	Тип элементов	Длина	Высота	Толщина	Норма расшивки	Норма упаковки в ГК	Норма упаковки в МБ	Вес	Размеры ГК	Количество коробок/паллета
		Линейный размер (см)	Линейный размер (см)	Линейный размер (см)		усл. м	усл. м			
<b>Морэй (525-XX – 529-XX)</b>										
	плоскость	6,2–49,5	2,6–12,3	2–5	1,5	0,7 (29–37 шт.)	15,2–17,1	42	598x392x138	24
	углы	6,5x9 и 18x28	4–8	2–5		2 (27–28 шт.)	40–45	13,26	540x254x220	24
<b>Хантли (605-XX – 609-XX)</b>										
	плоскость	11–28	5–22,5	2–4	1,5–2,5	1 (34–41 шт.)	17,10–18,05	36,02	598x392x138	24
	углы	7–13	12,5–18	2–4		2,1 (8–10 шт.)	39–42	14,01	540x254x220	24
<b>Рока (610-XX – 614-XX)</b>										
	плоскость	4,5–55	10,5–30	2–8	1,5–2,5	0,5 (7–9 шт.)	11,40–12,35	75	598x392x138	24
	углы	12,5–31	9–17	3,5–6,5		2,1 (8–10 шт.)	41–46	34	540x254x220	24

## SPECIAL EDITION

### СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ

Фото, название	Тип элементов	Длина	Высота	Толщина	Норма расшивки	Норма упаковки в ГК	Норма упаковки в МБ	Вес	Размеры ГК	Количество коробок/паллета
		Линейный размер (см)	Линейный размер (см)	Линейный размер (см)		усл. м	усл. м			
<b>Каскад Рейндж (230-XX – 239-XX)</b>										
	плоскость	37,6;22,6;15	9,5	0,8–1,9	—	0,36 (15 шт.)	21,93	28	398x199x105	84
	углы	8x18	9,5	0,8–1,9		0,76 (8 шт.)	63,30	8,8	398x199x105	84
<b>Эль Торре (495-XX – 499-XX)</b>										
	плоскость	25,1;18; 12,2;9,5	9,5–9,6	0,8–1,4	1,2	0,7 (34 шт.)	50,92	11,7	398x199x105	108
	углы	7x20; 8x14; 9x14	9,5–9,6	0,8–1,4		1,71 (16 шт.)	103,2–105	4,55	398x199x105	108
<b>Монте Кьяро (465-XX – 469-XX)</b>										
	плоскость	19	9,5	0,8–1,0	1,2	0,78 (36 шт.)	57,88	11,83	398x199x105	108
	углы	8x18	9,5	0,8–1,0		1,71 (16 шт.)	140–143	4,4	398x199x105	108
<b>Йорк брик (335-XX – 339-XX)</b>										
	плоскость	19	4,7	0,7–0,9	1	0,91 (80 шт.)	60,57	9	398x199x105	108
	углы	9x18	4,7	0,7–0,9		2,17 (38 шт.)	167,40	3,4	398x199x105	108
<b>Торре Бьянка (445-XX – 447-XX)</b>										
	плоскость	19	9,5	1–1,2	1,2	0,78 (36 шт.)	48,12	13,3	398x199x105	84
	углы	9x19	9,5	1–1,2		1,82 (17 шт.)	179,76	4,2	398x199x105	108



# TRENDSTONE

construction services



Декоративный камень — облицовочный материал, требующий особого отношения и правильного подхода к его применению. Чтобы реализовать весь потенциал выразительных средств, присущих этому материалу, а также весь арсенал его эксплуатационных возможностей, необходимо обладать знаниями и придерживаться определенных правил его монтажа. Поэтому облицовку фасадов декоративным камнем следует доверять не случайным людям, а профессиональным монтажникам, специализирующимся на укладке этого материала, специалистам, отлично знающим особенности его назначения и поистине огромные декоративные возможности.

Учитывая многолетний опыт сотрудничества со многими компаниями, работающими в сфере производства отделочных работ, White Hills рекомендует укладку декоративных материалов доверить профессионалам компании Trend Stone. Специалисты компании зарекомендовали себя как опытные укладчики-монтажники камня.

## ВЫДЕРЖКИ ИЗ УСЛОВИЙ ПОСТАВКИ

Качество продукции White Hills® соответствует ТУ 5741-001-75244702-05.  
Марка по морозостойкости F — А400. Прочность на сжатие, МПа — 50,6 (В35, М450).

Отраслевая специфика производства продукции White Hills® допускает незначительные отклонения в цветовой гамме изделий от выставочных образцов, а также в цветовой гамме продукции одного артикула разных партий выпуска. Такие отклонения объясняются вариативностью цвета натурального природного сырья и естественных компонентов, применяемых для производства продукции. На всю продукцию White Hills® предоставляется 12-летняя гарантия, распространяющаяся только на производственные дефекты.

*White Hills*  
STONE PRODUCTION COMPANY