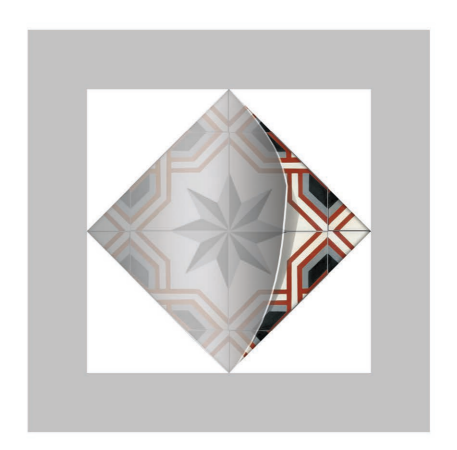
# $\Box$ С А R О D E С О



			35		
			Природа NATURE	Шахматные доски DAMIERS	Цветочная FLORAL
ОПЛИТКЕ ——	ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	— ПАЛИТРА —	10	18	28
			16	22	38
	•		ZODIAQUE Зодиак	GEOMETRIQUE Геометрия	PROVANCE Прованс
4	6	8	<b>*</b>		





**INSERTION** 

50

78 80

68 MODERNE Модерн

FRISES ET ANGLES





ВАРИАНТЫ ДЕКОРАТИВНОГО

ОФОРМЛЕНИЯ

114

ФОТОГАЛЕРЕЯ

120

УКЛАДКА ЦЕМЕНТНЫХ ПЛИТОК

Компания Кародеко, основанная в 1994, расположена на юго-востоке от Франции. Компания Кародеко является крупным поставщиком цементных плиток во Францию, традиционного материала в этой стране для декорирования полов и стен. Производство компании расположено в юго-восточной Азии.

Цементные плитки изготавливаются компанией полностью вручную. Плитки состоят из мраморной пыли, высококачественного цемента, очищенного песка и натуральных цветных пигментов. Цветовой слой в одноцветных и узорных плитках составляет 0,5см. Цементные плитки используются в странах средиземноморья с середины 19 века. Полы и стены украшенные цементными плитками, можно встретить не только в частных домах, но и в общественных местах - кафе, рестораны, школы...

Коллекция Кародеко содержит 32 цвета в простых плитках и более 500 декорированных плиток выполненных в разнообразных стилях. Наиболее часто используемый формат плиток - 20х20см. Эти плитки поставляются на французский склад в толщине 16мм, которая используется как для декорирования пола, так и стен. Вместе с тем компания Кародеко производит на склад все одноцветные плитки 20х20 и часть узоров в толщине 12мм. Эти плитки используются в основном для оформления стен.

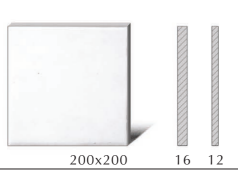
Данный каталог составлен компанией Грета Вульф (Россия) для популяризации цементных плиток в России.



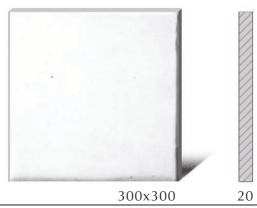




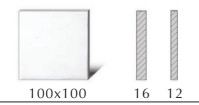
# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



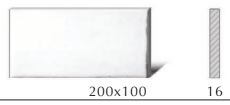
ОДНОЦВЕТНЫЕ И УЗОРНЫЕ ПЛИТКИ



одноцветные плитки



ОДНОЦВЕТНЫЕ И УЗОРНЫЕ ПЛИТКИ



УЗОРНАЯ ПЛИТКА

Размер (мм)

#### CARODECO ТЕХНИЧЕСКАЯ — **КИДАМЧОФНИ**



ОДНОЦВЕТНЫЙ ВОСЬМИУГОЛЬНИК

200x174 16

одноцветный шестиугольник

200x100 12

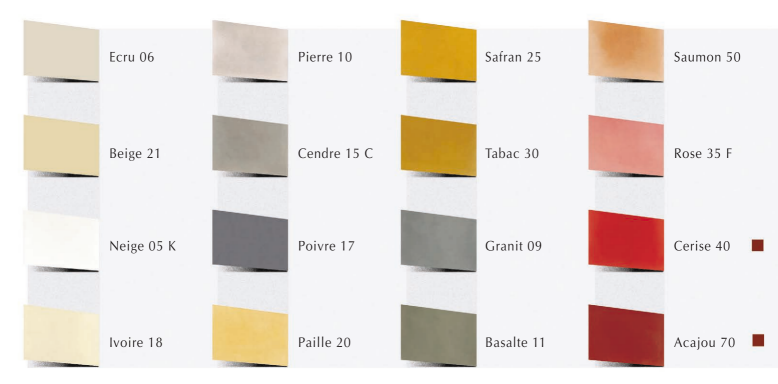
ПЛИНТУС одноцветный и узорный (см.стр. 32)

Пол (16мм) 33 кг/кв.м

Стена (12мм) 23 кг/кв.м

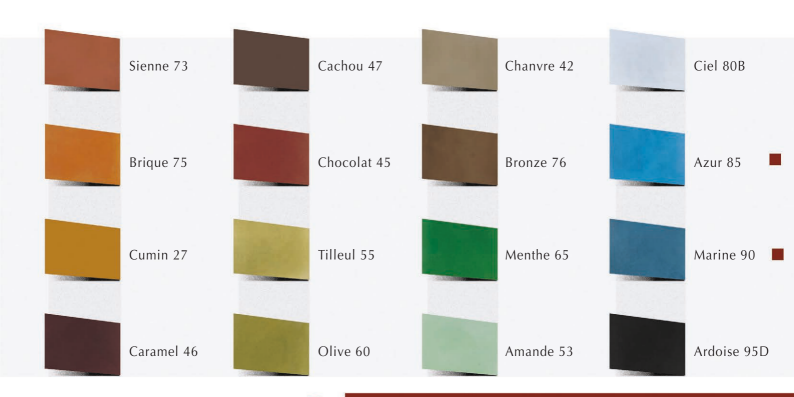
Погрешность в толщине может

#### ПАЛИТРА



Присутствие микротрещин на некоторых плитках, также называемое "кракле" - вполне естественное явление и ни в коем случае не влияет на износостойкость цементных плиток.





Подвержены выцветанию на солнце под действием ультрафиолета

#### **NATURE**

#### 2200-1 Cigale



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2280-1 Merle



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2210-1 Coccinelle



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2290-1 Mesange



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2260-1Perroquet



200x200 мм № 12 и 16 мм

#### 2310-1 Escargot



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2270-1 Hibou



200х200 мм № 12 и 16 мм

#### 2320-1 Tortue



200x200 мм № 12 и 16 мм

#### 2330-1 Hypocampe



35 40 55 80

15\*

18

20

25

35

70

18

200x200 мм № 12 и 16 мм

#### 2380-1 Poule



200x200 мм 12 и 16 мм

#### 2340-1 Crocodile



10

18

55

65

15\*

18

20

25

70

200x200 мм 12 и 16 мм

#### 2390-1 Oie



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2360-1 Herisson



15

18

50

75

95

18

20

25

75

80

95

200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2420-1 Chat



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2370-1 Ecureuil

10

18

30

65

75

18

40

50

55

65



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2570-1Grenouille



200x200 мм № 12 и 16 мм

# □ CARODECO

#### **NATURE**

#### 2580-1 Papillon



200x200 мм № 12 и 16 мм

#### 2510-1 Olivier



200x200 мм № 12 и 16 мм

#### 2590-1 Coccinelle-fleur



200x200 мм № 12 и 16 мм

#### 2520-1 Cerises



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2640-1 Canard



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2530-1 Ananas



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2500-1 Raisin



200x200 MM № 12 и 16 MM

#### 2540-1 Rose



200x200 мм № 12 и 16 мм

#### CARODECO ПРИРОДА

2550-1 Campanules



18

25

65

75

18

200х200 мм № 12 и 16 мм

2560-1 Tournesols



200x200 MM № 12 и 16 мм

2350-2 Coquillage



20

85

25

70

200x200 MM № 12 и 16 мм

2350-3 Coquillage



200x200 MM № 12 и 16 мм

2350-5 Coquillage



05

85

25

70

200х200 мм № 12 и 16 мм

2350-4 Coquillage



200x200 MM № 12 и 16 мм

2350-1 Coquillage



05

85

05

25

70

200х200 мм № 12 и 16 мм

2250-1Colombe



200x200 MM № 12 и 16 мм

#### **NATURE**

2710-1 Dauphin



200x200 MM № 12 и 16 мм



2720-1

200х200 мм № 12 и 16 мм

#### 2730-1 Bulot



200х200 мм № 12 и 16 мм

05

85

#### 2740-1 Crabe



200x200 MM № 12 и 16 мм

05

25

90

#### 2770-1 Coquille



05 90

85

95

200х200 мм № 12 и 16 мм

#### 2250-2 Colombe



200x200 MM № 12 и 16 мм

#### 2300-2 Etoile de mer



200x200 MM № 12 и 16 мм

#### 2300-3 Etoile de mer



200x200 MM № 12 и 16 мм

#### 2300-1 Etoile de mer



200x200 MM № 12 и 16 мм

05

20

# СARODECO ПРИРОДА —



**ZODIAQUE** 

2000-1 Belier



200x200 MM № 16 MM

2050-1 Lion



200x200 MM № 16 MM

2010-1 Sagittaire



200x200 MM № 16 MM

2060-1 Vierge



200x200 MM № 16 MM

2020-1 Verseau



200x200 MM № 16 MM

2070-1 Gemeaux



200x200 MM № 16 MM

2030-1 Balance



200x200 MM № 16 MM

2080-1 Scorpion



200x200 MM № 16 MM

2040-1 Taureau



200x200 MM № 16 MM

2090-1 Capricorne



200x200 MM ► 16 MM

# CARODECO ЗОДИАК —

#### 2100-1 Poissons



20 70

200х200 мм **№** 16 мм

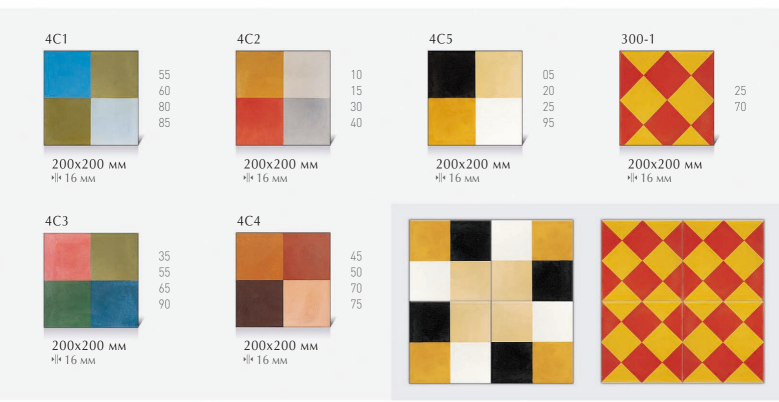
#### 2110-1 Cancer



200х200 мм ₩ 16 мм



#### — DAMIERS



#### ШАХМАТНЫЕ ДОСКИ

05 95

05

90



200x200 MM № 16 MM



05

70

200x200 MM № 16 MM



05

45

200x200 мм № 16 мм



200x200 MM № 12 и 16 MM





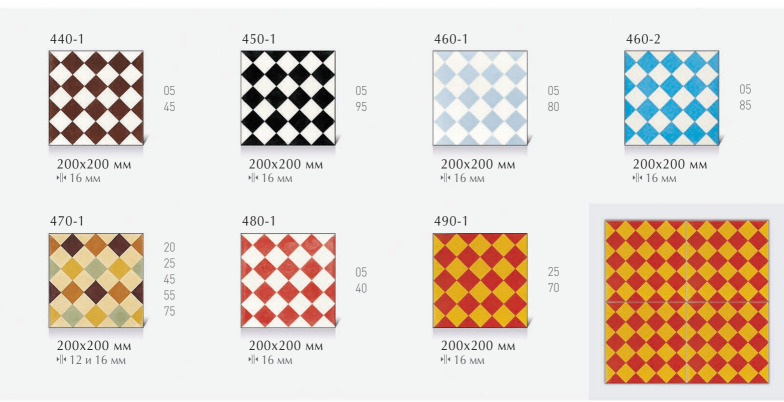
380-1 05 85

200x200 мм № 16 мм



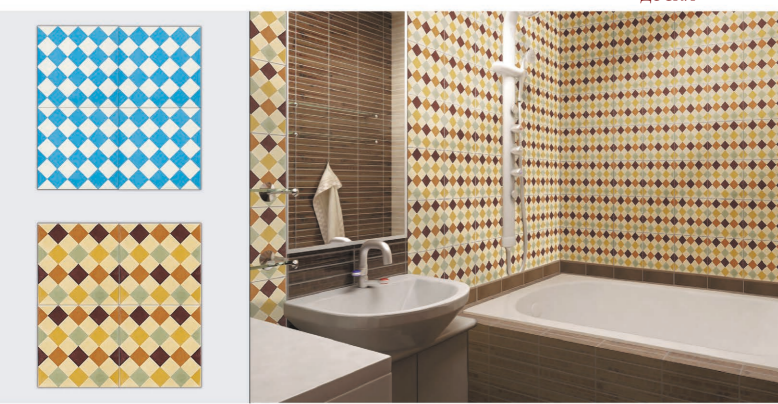
200x200 MM № 16 MM

#### **DAMIERS**

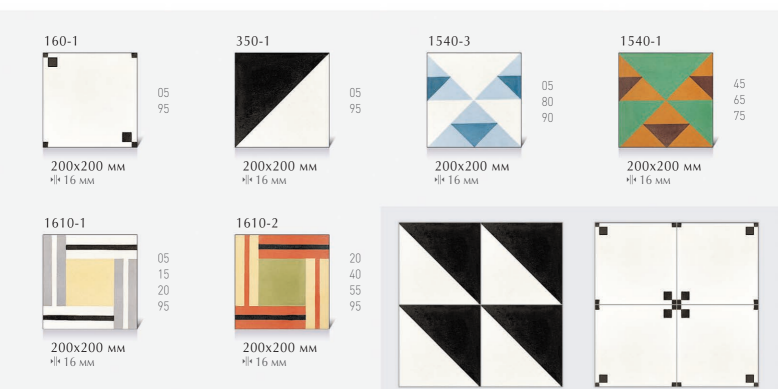


## □ CARODECO

ШАХМАТНЫЕ **-**ДОСКИ



#### **GEOMETRIQUE**



#### ГЕОМЕТРИЯ







#### 7010-1



05

53

68 70

05

15

95

200x200 MM № 16 MM

#### 7070-2



200x200 мм № 16 мм

#### 7010-2



200x200 MM № 16 MM

#### 7070-3



200x200 MM № 16 MM

10 70

05

15

#### **GEOMETRIQUE**

7190-1



05 15

05

95

200x200 MM № 16 MM

7190-3



200х200 мм

№ 16 мм

7190-2



05 90

18

40

200x200 MM № 16 MM

7190-4



200x200 MM № 16 MM 7130-1



05 10

20 95

05

10

15

20

200x200 MM № 16 MM

7210-1



200x200 мм № 16 мм 570-1



05

35

95

05

20

25

68

200x200 MM № 16 MM

7220-1



200x200 MM № 16 MM

#### ГЕОМЕТРИЯ

7230-1



05

20

70

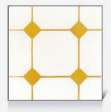
200х200 мм **№** 16 мм

7270-1



200x200 MM ₩ 16 мм

7240-1



05

25

200х200 мм № 16 мм

7240-2



25

40

200х200 мм 16 MM

7390-1



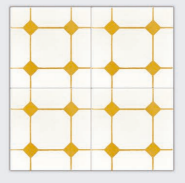
17

21

200х200 мм 16 MM









#### GEOMETRIQUE

05

53

68

#### 7290-1



200x200 мм № 16 мм

#### 7410-1



200x200 MM № 16 MM

#### 7290-2



05

10

15

05

15

25

40

95

200x200 MM № 16 MM

#### 7410-2



200x200 MM № 16 MM

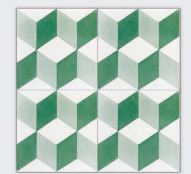
7290-3



05 15

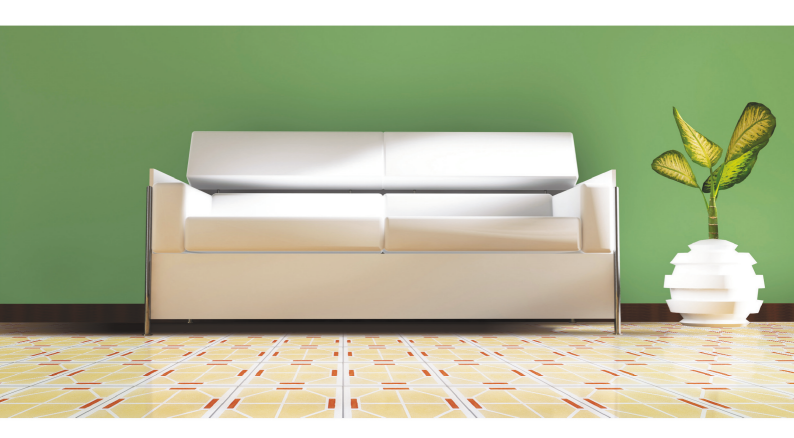
95

200x200 MM № 16 MM









**FLORAL** 

1410-2



20

40

75

95

200x200 мм № 16 мм

1430-2



200x200 мм № 16 мм 1410-1



05

40

50

20

30

55

65

75

200x200 MM № 16 MM

1410-3



200x200 MM № 16 MM 1430-1



30

55

65

75

20

55

65

75

200x200 MM № 16 MM

1420-3



200x200 MM № 16 MM 1420-1



05

55

65

20

55

65

75

200x200 MM № 16 MM

1430-3



200x200 MM № 16 MM



FLORAL

#### 710-1



05 40

05

25

35 40

65

200х200 мм № 16 мм

#### 780-1



200х200 мм № 16 мм

#### 720-1



05

40

50

05

15 25

70

85

200х200 мм ₩ 16 мм

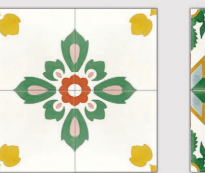
#### 780-2



200х200 мм ₩ 16 мм











ЦВЕТОЧНАЯ







№ 16 мм

200х200 мм





200х200 мм

7160-1



200x200 MM № 16 MM





7310-2

**№** 16 мм



200x200 MM № 16 MM

#### 7310-1



200x200 MM № 16 MM

## $\Box$ CARODECO

**FLORAL** 

7460-2



05

15

06

15 95

200х200 мм № 16 мм

7640-2



200х200 мм № 16 мм

7670-1



> 05 15

95

200х200 мм № 16 мм

7640-3



200x200 MM ₩ 16 мм





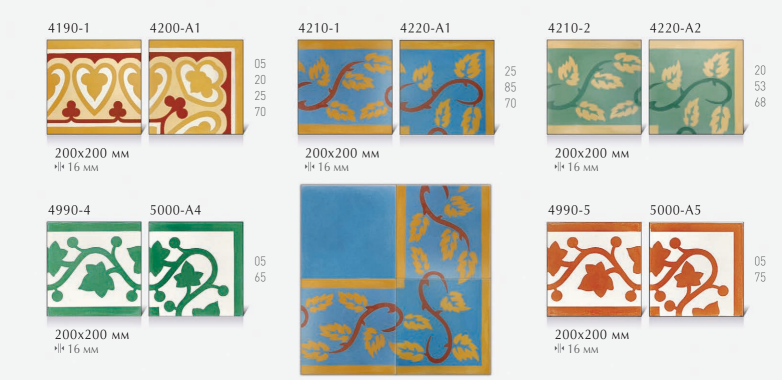




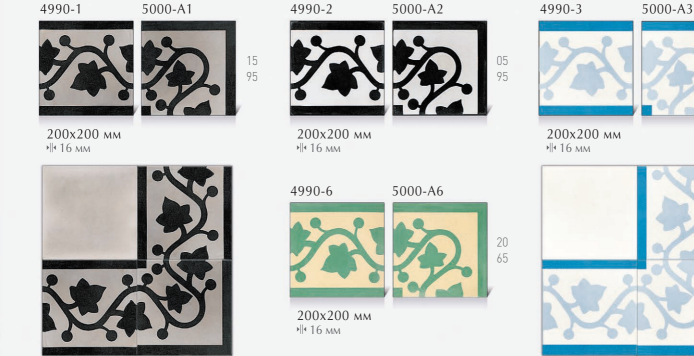




**FLORAL** 



#### ЦВЕТОЧНАЯ



05

80

**—** FLORAL

#### 5540 AE-1



40 65

05 35

200х200 мм № 16 мм

#### 5530-1



200x200 MM № 16 мм

#### 5530 B-1



200х200 мм

#### 5540 AI-1





05 35

40

65

№ 16 мм



200x200 MM ₩ 16 мм







### **PROVANCE**

520-1



05 85

05

15

25

75

200х200 мм № 16 мм

1120-1



200x200 MM № 16 мм

520-2



25

70

05

50

68

75

200х200 мм ₩ 16 мм

1120-3



200x200 MM ₩ 16 мм

520-3



05

65

05

15

25 75

200х200 мм № 16 мм

1130-1



200x200 MM № 16 мм

560-1



25

65

05

50

68

75

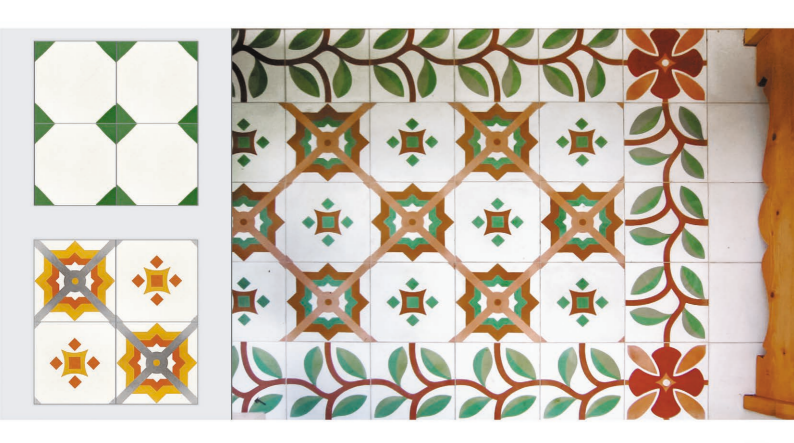
200х200 мм ₩ 16 мм

1130-3



200x200 MM ₩ 16 мм

# CARODECO IIPOBAHC



## CARODECO PROVANCE

1150-1



200x200 MM № 16 MM



1150-2



05

25

65

70

05

10

15

95

200x200 MM № 16 MM





200x200 MM № 16 MM 1150-3



05

20

68

85

05

10

95

200x200 MM № 16 MM

1150-7



200x200 мм № 16 мм 1150-4



05

15

70

200x200 MM № 16 MM



# CARODECO ПРОВАНС



### □ CARODECO

**PROVANCE** 

### 7180-1



05 15

05

20

25

70

200x200 MM ► 16 MM

### 7110-1



200x200 MM ▶∥ 16 MM

### 7180-2



05

90

05

25

68

200x200 MM № 16 MM

### 7200-1



200x200 MM № 16 MM

### 7180-3



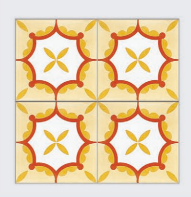
200x200 MM № 16 MM

### 7260-1

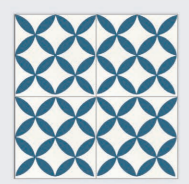


200x200 мм № 16 мм





ПРОВАНС









### 7280-1



200х200 мм ₩ 16 мм

### 7300-1



200х200 мм 16 MM

### 7320-1



200х200 мм ₩ 16 мм

### 7360-1



200х200 мм ₩ 16 MM

### **PROVANCE**

7330-1



05

20

25

65

70

200x200 MM № 16 MM

7350-1



200x200 мм № 16 мм 7330-2



05

25

65

70

05

45

60

65

70

200x200 MM № 16 MM

7350-2



200x200 MM № 16 MM 7330-3



05

15

05

20

35

65

80

200x200 мм № 16 мм

7380-1



200x200 MM № 16 MM

7380-2



25

35

55

60

70

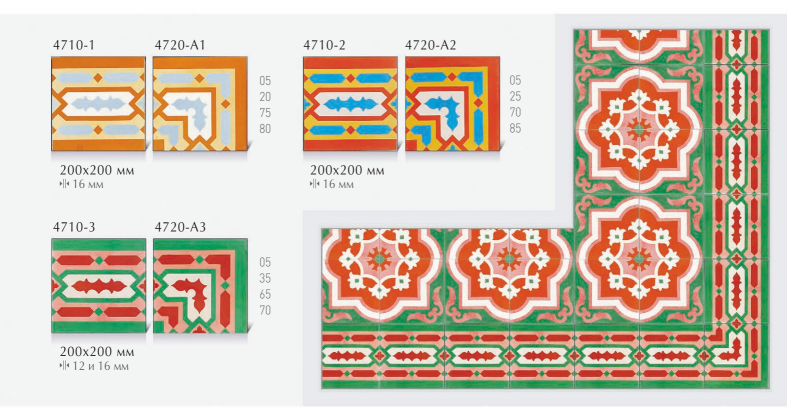
200x200 MM № 16 MM

## CARODECO TIPOBAHC

4070-1 4080-A1 4070-2 4080-A2 05 25 15 95 65 70 200х200 мм 200х200 мм **№** 16 мм № 16 мм 4310-1 4320-A1 4310-2 4320-A2 05 05 25 80 55 85 80 200x200 MM 200x200 MM ₩ 12 и 16 мм № 16 MM



**PROVANCE** 



## CARODECO

№ 12 и 16 мм

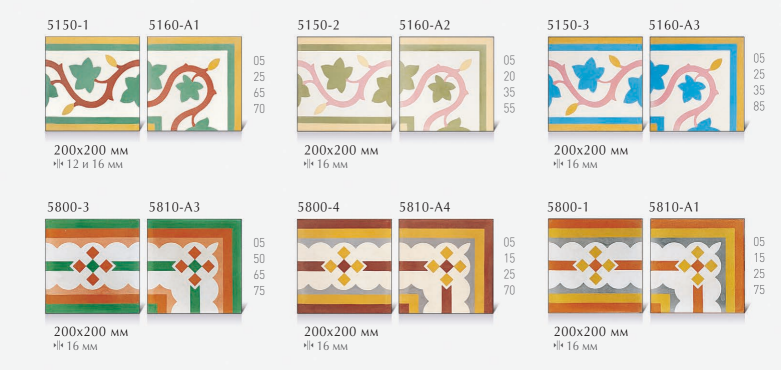
### ПРОВАНС

5070-1 5080-A1 5070-2 5080-A2 5070-3 5080-A3 25 05 30 15 50 60 95 75 75 200х200 мм 200х200 мм 200х200 мм № 16 мм № 12 и 16 мм № 16 мм 5070-4 5080-A4 5070-5 5080-A5 5070-6 5080-A6 15 20 25 05 30 85 65 60 90 70 75 95 200x200 MM 200x200 MM 200x200 MM

№ 12 и 16 мм

№ 12 и 16 мм

## CARODECO PROVANCE







COLONIAL

640-1



30 45 65

05

10

15

95

05

200x200 MM ► 16 MM

1200-1



200x200 мм № 16 мм 640-2



05

30

85

90

05

10

50

70

200x200 MM № 16 MM

1200-2



200x200 MM ► 16 MM 640-3



05

15

40 95

05

15

70

95

200x200 MM № 16 MM

1210-1



200x200 мм № 16 мм





# САКОДЕСО КОЛОНИАЛЬНАЯ –







### COLONIAL

### 7000-1



20 25 70

05

40

85

90

05

200х200 мм № 16 мм

### 7000-2



200x200 MM

№ 16 мм

### 7020-1



05

20

25

70

05

20

25

70

95

200х200 мм ₩ 16 мм

### 7030-2



200x200 MM ₩ 16 мм

### 7030-1



05

20

25

65

70

05

53

65

200х200 мм № 16 мм

### 7040-1



200x200 MM ₩ 16 мм

### 7050-1



05

10

15

53

70

95

200x200 MM ₩ 16 мм

### ■ CARODECO КОЛОНИАЛЬНАЯ -





### 7120-1



05

20

25

70

05

15

95

200х200 мм № 16 мм

### 7250-1



200x200 MM № 16 мм

### 7140-1



05

20

25

70

05

15

95

200х200 мм ₩ 16 мм

### 7620-1



200x200 MM ₩ 16 мм

### 7140-2



05

53

65

25

40

55

70

200х200 мм № 16 мм

### 7620-2



200x200 MM ₩ 16 мм





## СARODECO КОЛОНИАЛЬНАЯ –



7690-1



200x200 мм № 16 мм 7650-1



200x200 мм № 16 мм

7690-2



200x200 MM № 16 MM 7650-2

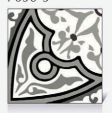


200x200 мм № 16 мм

7920-1



200x200 мм № 16 мм 7650-3



200x200 MM № 16 MM

7920-2



200x200 MM № 16 MM

## CARODECO COLONIAL

3100-A1



06 46 50

06

46

50

95

200x200 MM № 16 MM

3095-1



200x200 MM ► 16 MM 3095-1



06

46

50

95

06

15

46

50

95

200x200 MM № 16 MM

7090-1



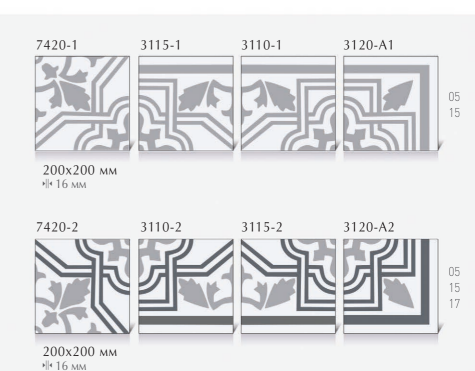
200x200 MM № 16 MM

# **САКОДЕСО**КОЛОНИАЛЬНАЯ —

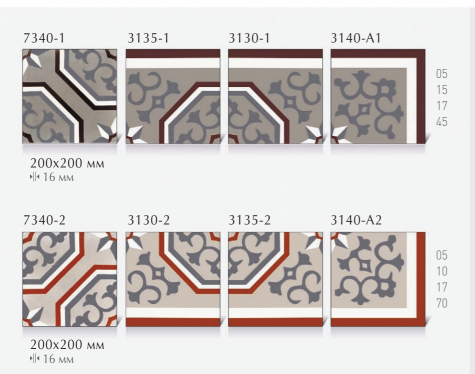


COLONIAL





## **САКООЕСО**КОЛОНИАЛЬНАЯ **–**



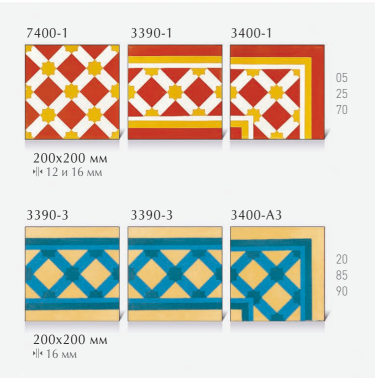


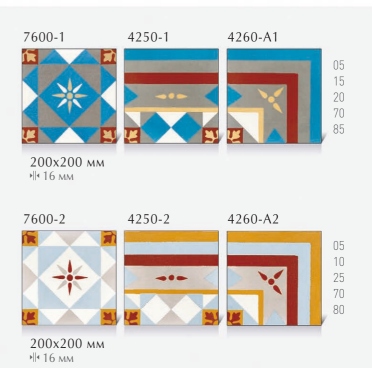
## CARODECO COLONIAL





## СARODECO КОЛОНИАЛЬНАЯ –





**COLONIAL** 

### 4300-A1



25 40 65

25

40

65

200x200 мм 16 мм

### 4280-1



200x200 MM ► 16 MM

### 4290-1

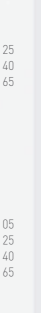


200x200 MM № 16 MM

### 7500-1



200x200 MM № 16 MM





### ■ CARODECO КОЛОНИАЛЬНАЯ -

4500-A2







4490-2

**№** 16 мм

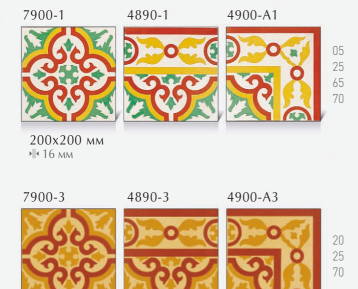


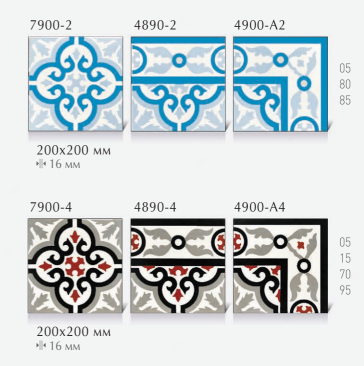


4480-2

10 18 25

## CARODECO COLONIAL





200x200 MM

₩ 16 мм

### ■ CARODECO КОЛОНИАЛЬНАЯ -

### 4900-A5



85

05

15

80

05

15

80

85

200х200 мм № 16 мм

### 4890-5



200х200 мм ₩ 16 мм

### 4905-AI5



200х200 мм № 16 мм

### 7900-5



200х200 мм № 16 мм



05

15

80

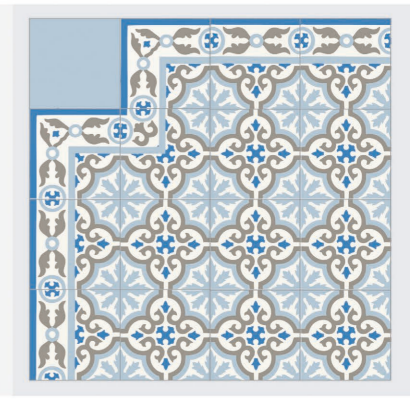
85

05 15

80

85





## CARODECO COLONIAL

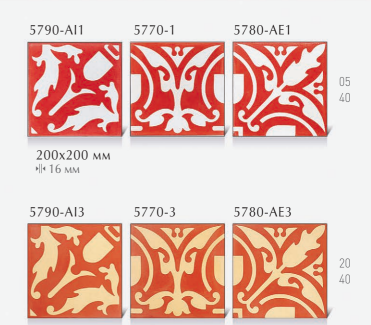
3930-1 3940-A1 4750-1 4760-A1 4790-1 4800-A1 05 30 10 40 55 90 95 200х200 мм 200х200 мм 200х200 мм **№** 16 мм № 16 мм № 16 MM 3930-2 3940-A2 4750-2 4760-A2 4790-2 4800-A2 05 05 05 35 20 70 85 85 90 200x200 MM 200x200 MM 200x200 MM № 12 и 16 мм **№** 16 мм ₩ 16 мм

### CARODECO КОЛОНИАЛЬНАЯ -

5030-1 5030-1 5040-A1 06 15 46 50







200x200 MM

№ 12 и 16 мм

200x200 MM

№ 16 мм

200x200 MM

№ 12 и 16 мм

### **MODERNE**

120-1

### 200х200 мм № 16 мм





200x200 MM № 16 мм

400-1



05

25

70

80

85

20

85

200х200 мм ₩ 16 мм

330-2



200x200 MM ₩ 16 мм

400-2



05

25

55

60

65

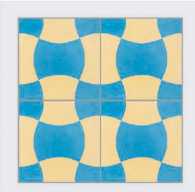
85

200х200 мм № 16 мм

### 330-4

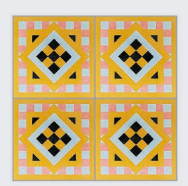


200x200 MM № 16 мм





### МОДЕРН











200x200 MM № 16 MM



200x200 мм № 16 мм

### 430-1



200x200 MM № 16 MM

500-2

25

35

70

80

95

15

20

53

65

95



200x200 MM № 16 MM



25

35

80

95

## □ CARODECO

### **MODERNE**

### 590-1



05

15

20

30

95

05

200x200 MM ► 16 MM

### 1170-1



200x200 MM ► 16 MM

### 770-1



05

20

30

55

95

05

20

30

80

90

200x200 MM № 16 MM

### 1170-2



200x200 MM № 16 MM

### 1050-1



05

15

20

55

70

18

85

95

200x200 MM № 16 MM

### 7440-1



200x200 мм № 16 мм



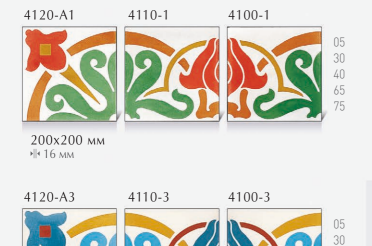


### СARODECO МОДЕРН —



### CARODECO

**MODERNE** 





4110-2

4100-2

20

30

95

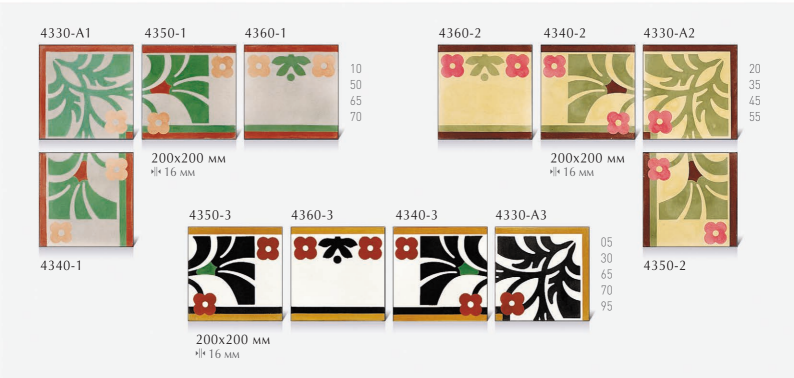
4120-A2

70 85

200x200 MM № 16 MM

### ■ CARODECO

### МОДЕРН



#### **MODERNE**

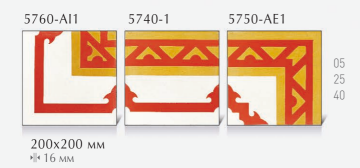


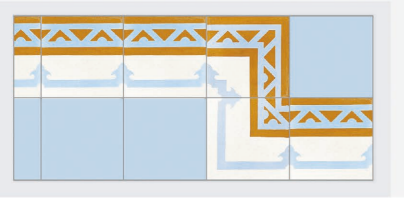
## □ CARODECO

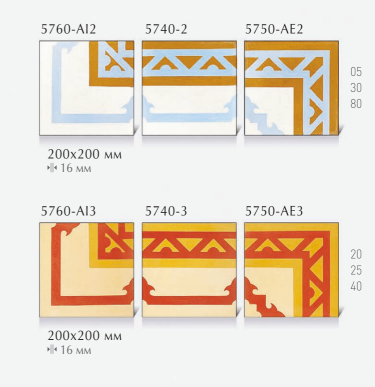
### МОДЕРН



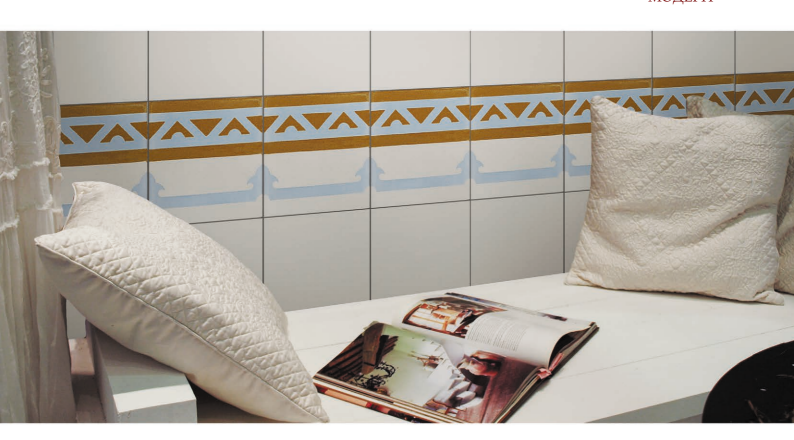
# CARODECO MODERNE







### СARODECO МОДЕРН



### □ CARODECO

### **INSERTION**

05

25

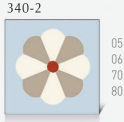
95

340-1



200х200 мм

№ 16 мм



200x200 MM № 16 MM 390-1



15

95

200x200 MM № 16 MM

390-2



200x200 MM ► 16 MM 3950-1



05

90

200x200 MM № 16 MM

3950-2



200x200 MM № 16 MM 3960-1



200x200 MM № 16 MM

3960-2



200x200 MM ► 16 MM 3990-1



05

15

200x200 MM № 16 MM

3990-2



200x200 MM № 16 MM

### ■ CARODECO ВСТАВКИ

7080-1

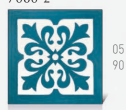


47

27

200х200 мм № 16 мм

7080-2



200x200 MM № 16 мм

7370-1



200х200 мм ₩ 16 мм

6500-1



100x100 MM № 16 MM

6500-2



100х100 мм № 16 MM

6500-3



100х100 мм **№** 16 мм

7370-2



200x200 MM ₩ 16 мм

6500-4



100x100 MM № 16 мм

6500-5



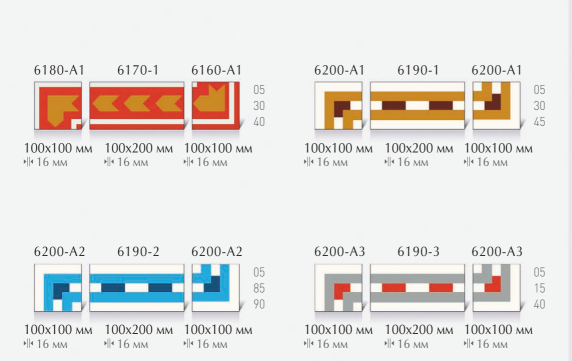
100x100 MM ▶|| 16 MM

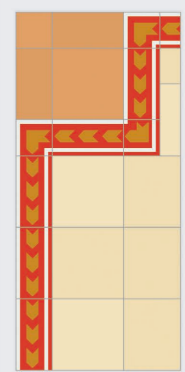
6500-6



100x100 MM № 16 MM

# CARODECO FRISES ET ANGLES —

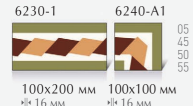




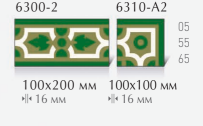
# **САКООЕСО** ФРИЗЫ И УГЛЫ **–**

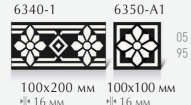


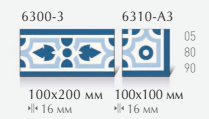
# CARODECO FRISES ET ANGLES —

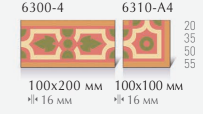


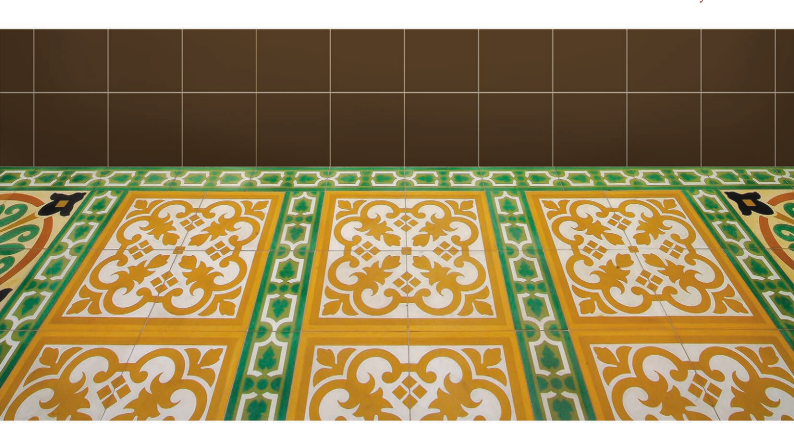




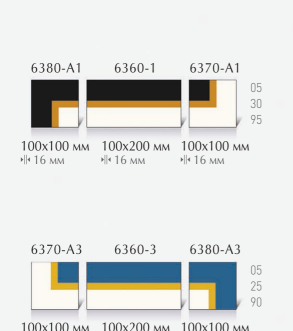




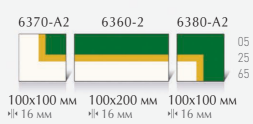


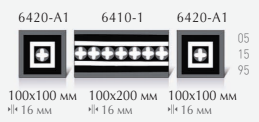


# CARODECO FRISES ET ANGLES



№ 16 MM





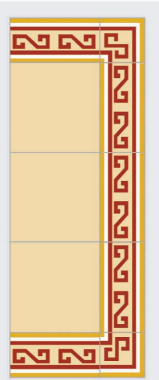


16 MM

№ 16 MM

# САКОРЕСОФРИЗЫ И УГЛЫ −

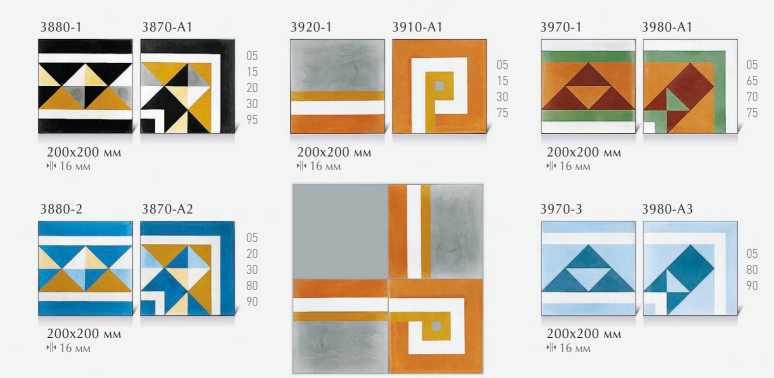




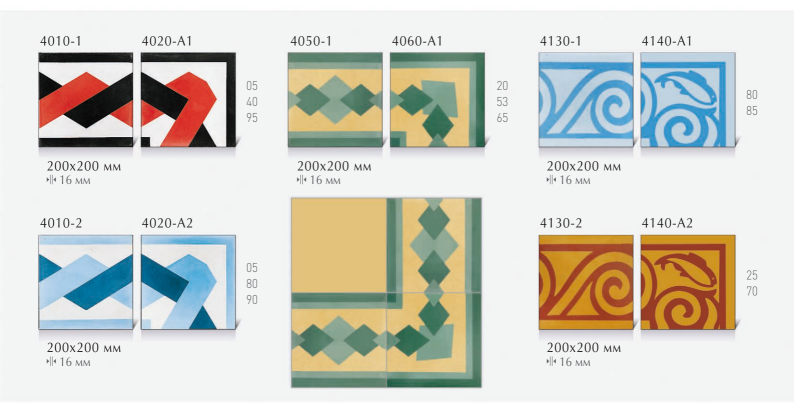




# CARODECO FRISES ET ANGLES —



ФРИЗЫ И УГЛЫ -



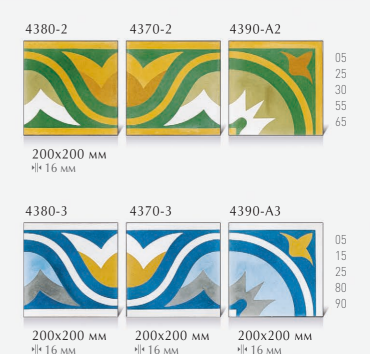
#### FRISES ET ANGLES-



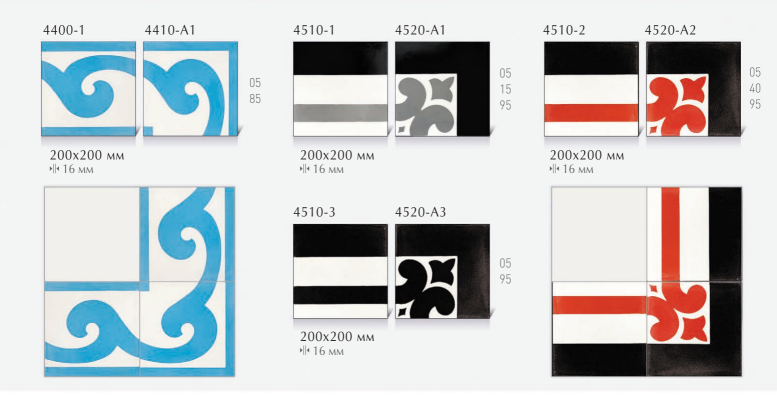
### ФРИЗЫ И УГЛЫ -



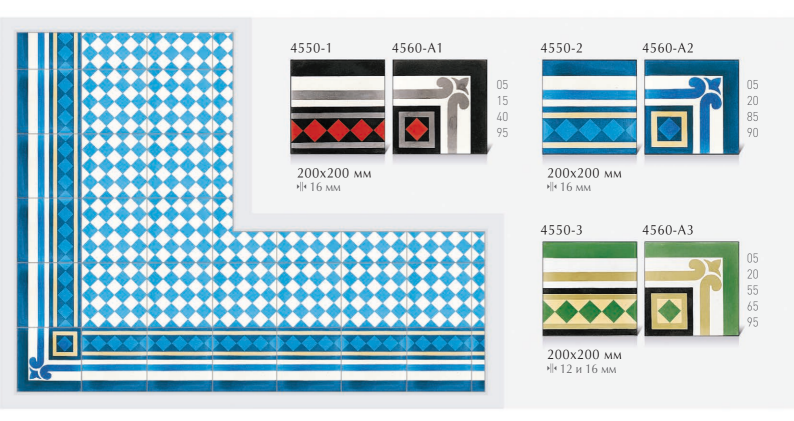




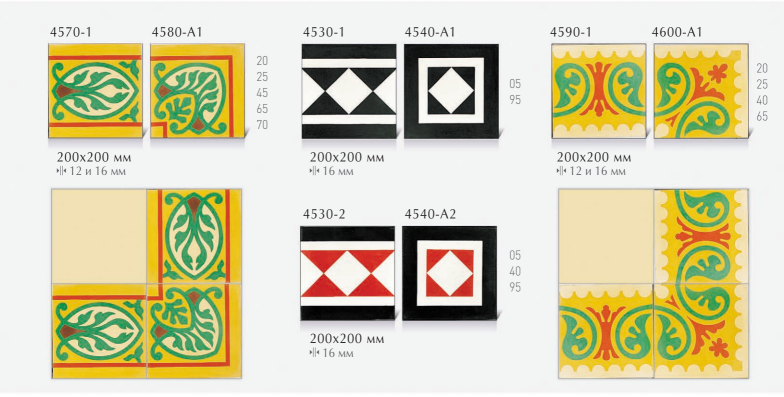
# CARODECO FRISES ET ANGLES —



ФРИЗЫ И УГЛЫ 🗕



FRISES ET ANGLES



# С A R O D E C OФРИЗЫ И УГЛЫ —



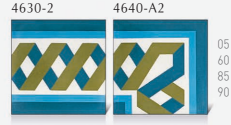
#### FRISES ET ANGLES



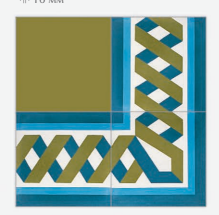
200х200 мм № 16 мм



200x200 MM № 16 мм



200х200 мм № 16 мм



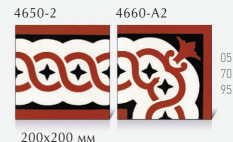
4630-4 4640-A4

80

70

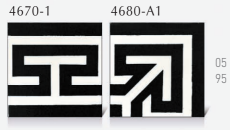
95

200х200 мм № 16 MM



₩ 16 мм

ФРИЗЫ И УГЛЫ -

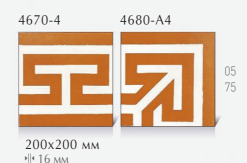


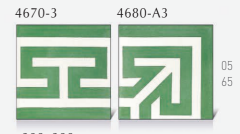






200x200 MM № 16 MM

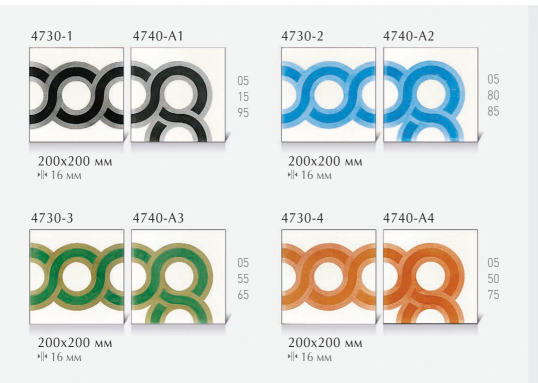


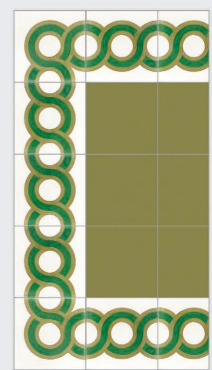


200x200 MM ► 16 MM



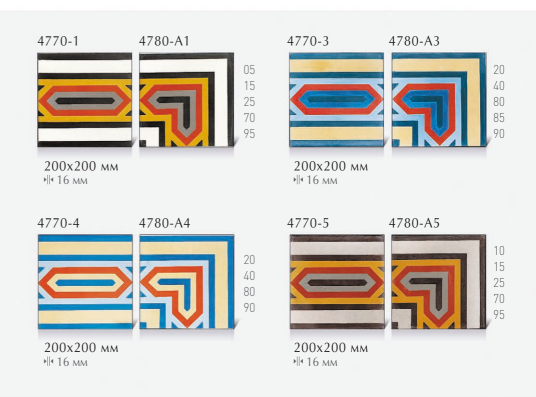
#### FRISES ET ANGLES





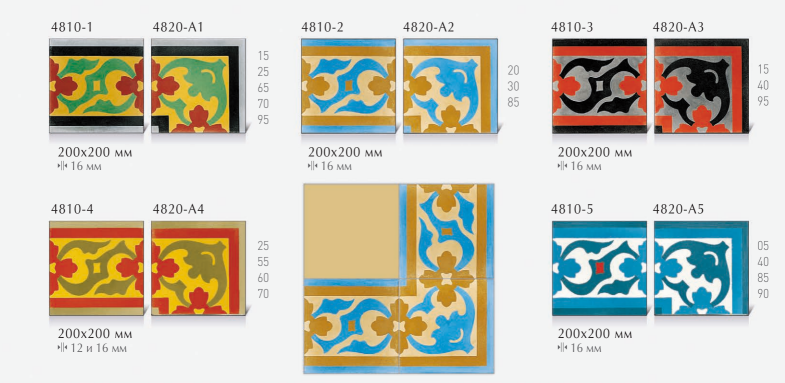
ФРИЗЫ И УГЛЫ 🗕





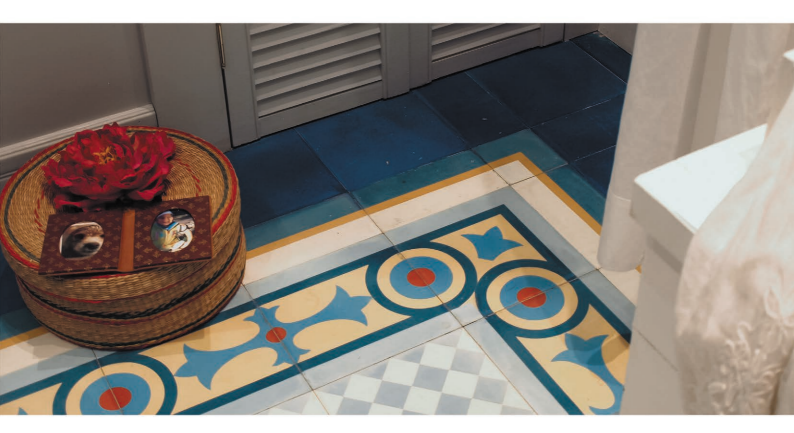
## □ CARODECO

#### FRISES ET ANGLES









### □ CARODECO

#### FRISES ET ANGLES



200x200 MM

№ 12 и 16 мм

200x200 MM

№ 12 и 16 мм



4870-2

4880-AE2

05

25

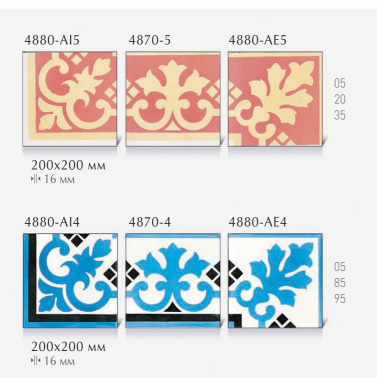
30

4880-AI2

200x200 MM

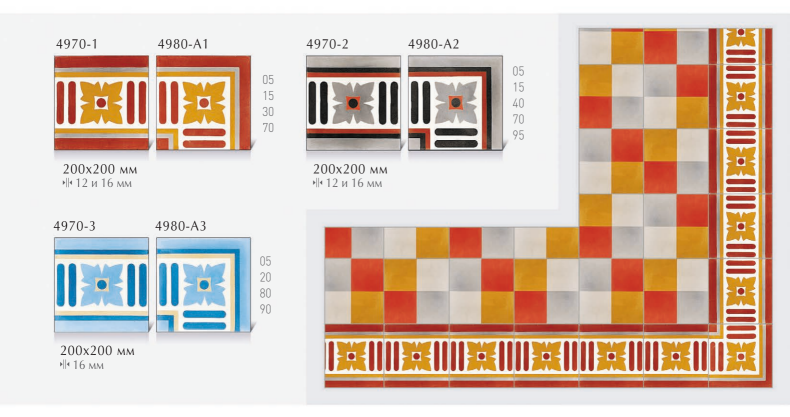
₩ 16 мм

# С A R O D E C OФРИЗЫ И УГЛЫ —





#### FRISES ET ANGLES

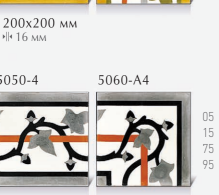


# САКОРЕСОФРИЗЫ И УГЛЫ —

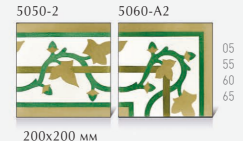


### FRISES ET ANGLES

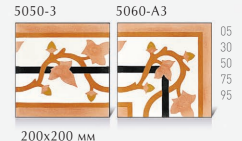




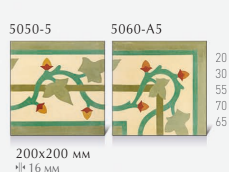












№ 16 мм

5050-4

## ■ CARODECO

ФРИЗЫ И УГЛЫ -

5170-1 5180-A1

200х200 мм

05 20 65 70

5290-1

5300-A1



5290-2 5300-A2

45 60 70 90

200х200 мм № 12 и 16 мм

200х200 мм № 12 и 16 мм







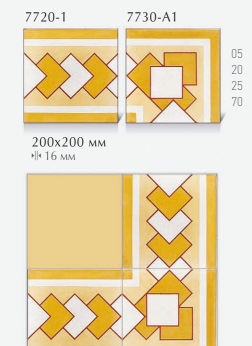


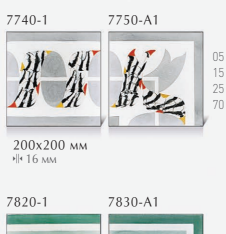
FRISES ET ANGLES



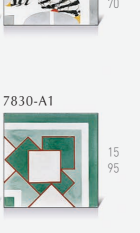
7750-A2

ФРИЗЫ И УГЛЫ -





200x200 MM ► 16 MM





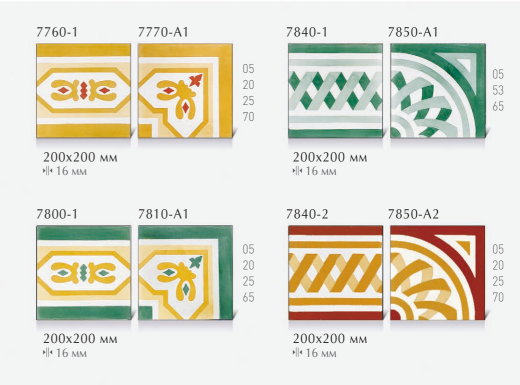
7740-2

05

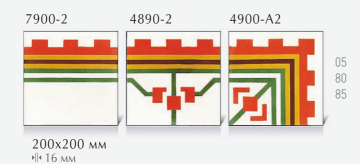
35

# CARODECO FRISES ET ANGLES —





ФРИЗЫ И УГЛЫ -











200х200 мм № 16 мм

2600-1 Sahara



200x200 MM № 16 мм

2610-1 Sahara 2620-A1 Sahara





10 15 18 20 35 55 60 65 70 75

# CARODECO FRISES ET ANGLES —







200x200 мм № 16 мм

#### 5230-1



200x200 MM № 16 MM

#### 5230-1



200x200 MM № 16 MM

#### 5240-AI1



200x200 MM № 16 MM

ФРИЗЫ И УГЛЫ -

#### 5260-1



05 25

45

95

200x200 MM № 16 MM

#### 5260-A1



200x200 мм № 16 мм

#### 5260-B1



05

25

45 95

05 25

45

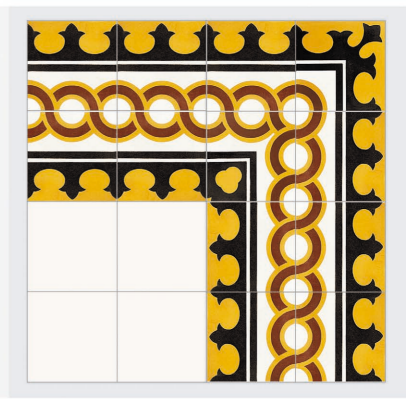
95

200x200 MM № 16 MM

#### 5260-1



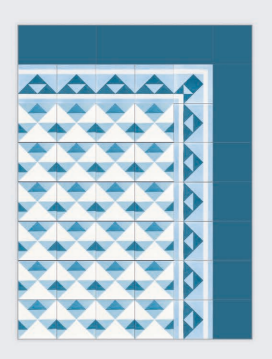
200x200 мм № 16 мм





ВАРИАНТЫ

ДЕКОРАТИВНОГО ОФОРМЛЕНИЯ











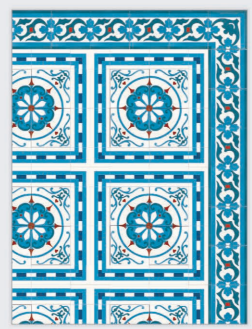




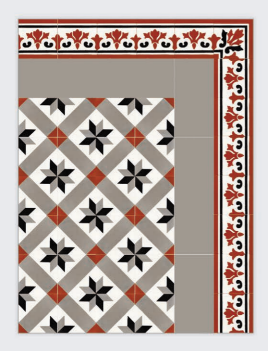
ВАРИАНТЫ

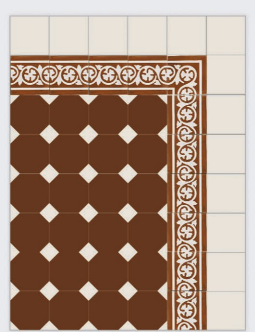
ДЕКОРАТИВНОГО ОФОРМЛЕНИЯ

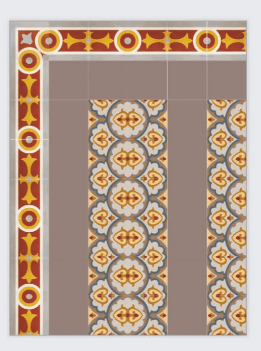








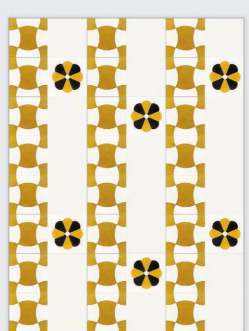




ВАРИАНТЫ

ДЕКОРАТИВНОГО ОФОРМЛЕНИЯ

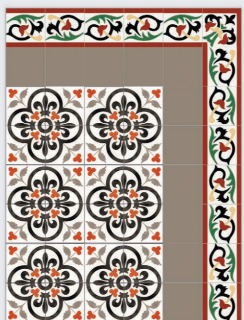


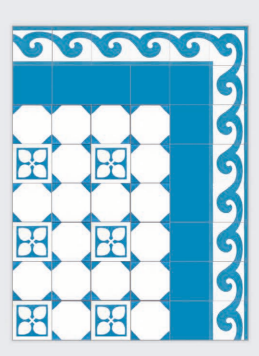










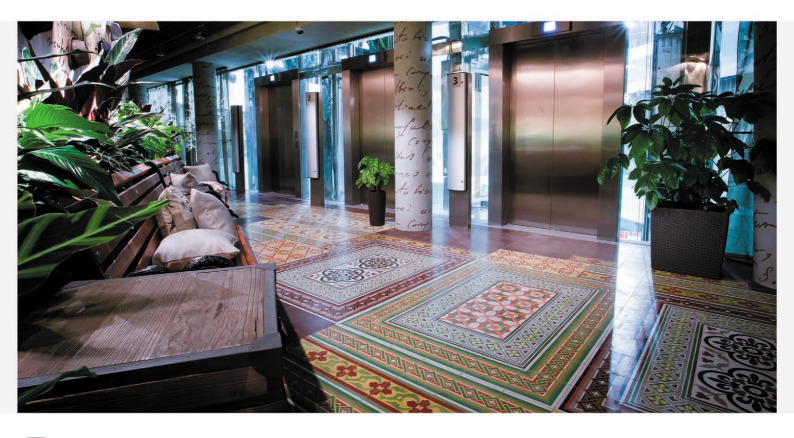






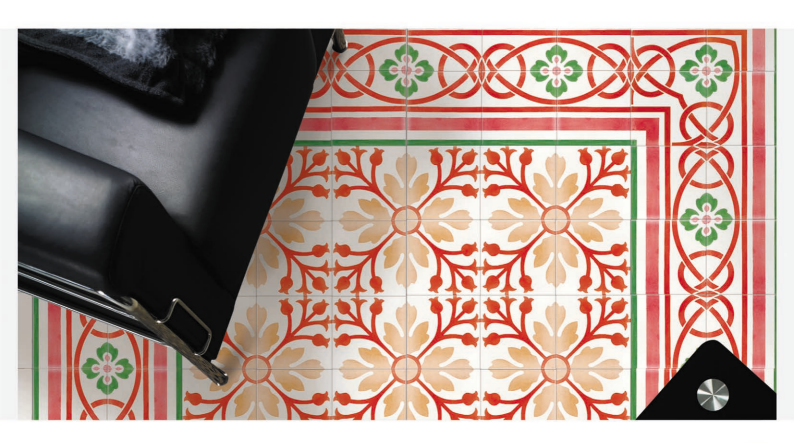






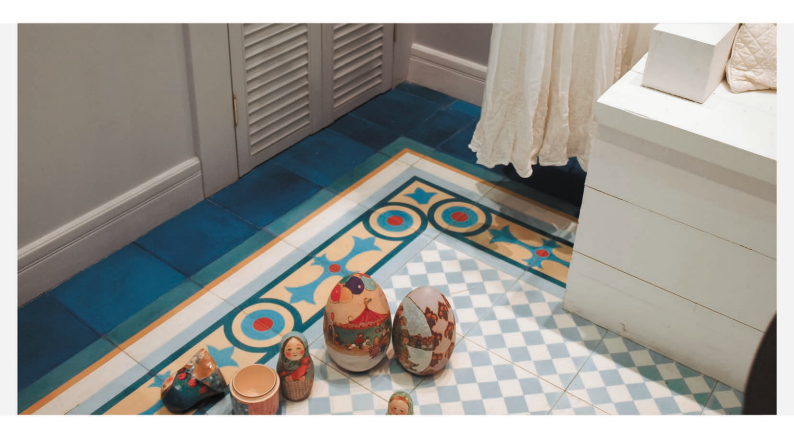
















#### —— УКЛАДКА —— ЦЕМЕНТНЫХ ПЛИТОК

#### РАБОТА С ЦЕМЕНТНЫМИ ПЛИТКАМИ АНАЛОГИЧНА РАБОТЕ С НАТУРАЛЬНЫМ КАМНЕМ

Помните, что цементная плитка - это плитка ручной работы. Укладка должна производиться после строительных, плотничных, водопроводных, штукатурных, покрасочных работ и проводки электрики.

#### ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

- Бетонная поверхность, на которую клеятся плитки, должна быть ровной, а так же сухой, иначе спаряющаяся жидкость, проникая сквозь плитку, оставит соляные пятна!
- При использовании теплых полов важно, чтобы до укладки плиток пол отстоялся не менее 30 суток и был проверен на нагрев. После проведения всех работ с цементными плитками должно пройти 30 суток и далее нагрев должен быть на минимуме в течение 15 суток!
  - Не намачивайте плитки полностью. Укладывайте с сухой или со слегка смоченной и хорошо очищенной тыльной стороной.
- Чтобы избежать видимых швов между плитками, соедините их вместе как можно ближе (ширина шва ~ 1,5 мм толщина "мастерка"). В случае если укладка плитки производится с учетом определенного рисунка, то перед укладкой лучше произвести точную трассировку и предварительную установку плиток без клея.
  - При выравнивании плиток нельзя использовать какие-либо молотки! Выравнивайте плитки только надавливанием рук!
- Если Вам при укладке плитки необходимо ее обрезать, то рекомендуем это делать с помощью циркульного станка с кругом для резки плитки и камня. Внимание! Не используйте для резки "болгарку"!
- Если Вам необходимо соединить две плитки под углом 90гр., то, используя станок для резки плитки/камня, аккуратно срежьте на каждой плитке край под углом 45гр. немного не доходя до окончания цветового слоя, и затем подравняйте шкуркой кромку среза. При соединении плиток на углу должен получиться шов как на плоскости.
  - Неравномерность цвета в плитке допускается и считается нормальной. При укладке используйте плитки поочередно из разных коробок одного цвета или узора!

#### УКЛАДКА, МЫТЬЕ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА:

- Нанесите слой плиточного клея 4-6 мм на хорошо подготовленную ровную поверхность пола. Чтобы избежать неровной кладки, необходимо использовать гребень с большими зубцами (10 мм).
- Нанесите слой клея равномерно на изнаночной поверхности плитки (этот этап для укладки на стене не обязателен) и установите ее на свое место. Внимание! Под плиткой не должны оставаться пустоты. Удаляйте возможные остатки плиточного клея с поверхности плиток сразу!
- Тщательно вымойте плиточную поверхность через 24 часа после укладки. Для мытья используйте моющее средство <u>FILACLEANER\*</u> разведенное водой 1:30. Для удаления более серьезных загрязнений, используйте чистящее средство <u>FILA PS/87\*</u> разведенное водой 1:5. Раствор нанести на смоченную водой поверхность и оставить на несколько минут, затем очистите поверхность с помощью жесткой синтетической губки и тщательно вымойте водой, см. инструкцию по средству.
- Если после мытья на плитках образуются "белые" пятна (вуаль), при необходимости повторно вымойте плитки средством FILACLEANER\* разведенным водой 1:10 и жесткой щеткой. Из практики, белые пятна, образующиеся от испарений воды находящейся в основании, в клее или в плитке, со временем постепенно уходят.

• По сухой и <u>чистой</u> поверхности плиток нанесите один слой специального водоотталкивающего средства <u>HYDROREP</u>\*. Расход - 10 литров на 100 кв.м. в один слой. Средство должно проникнуть внутрь плитки, не оставив следов на ее поверхности после высыхания. Этот этап важен, чтобы от последующей затирки швов на плитках не осталось следов!

#### ЗАТИРКА, МЫТЬЕ И ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ЗАЩИТА:

- На следующий день тщательно затрите все швы между плитками жидким цементным раствором на всю глубину шва. Для влажных помещений применяйте влагостойкие затирки.
- Внимание! Используйте только обычные серые, белые или светло-бежевые затирки. Нельзя использовать яркие цветные затирки, так как они могут оставить след на плитке!
- Тщательно смойте все остатки затирки с поверхности плитки по аналогии с 1-ым этапом с применением моющих и чистящих средств FILACLEANER\*.
- На абсолютно сухую поверхность <u>повторно</u> нанесите слой специального защитного средства (расход для обоих средств 10 литров на 100 кв.м. в один слой):
- 1. Для мест, контактирующих с маслом и жиром (кухня, кухонный фартук, столешница) используйте пятнозащитое средство FILAFOB\*.
- 2. Для других помещений для повторной защиты используйте водоотталкивающее средство <u>HYDROREP</u>\*. Такая обработка не меняет поверхность плиток и в основном защитит ее от глубокого проникновения в плитку разлитых вина, кофе, масла и т.п. Поверхностные пятна при эксплуатации, уже можно будет удалить с помощью обычных моющих средств типа АЈАХ, "Пемолюкс" и т.п. для ухода за поверхностями из натурального камня или специальными средствами по устранению пятен см. "Способы ухода за цементными литочными поверхностями".
- Во <u>внутренних</u> помещениях для получения сатиновой поверхности можно использовать самополирующийся воск <u>FILASATIN</u>\*. Расход **3** литра на **100** кв.м. в один слой. Воск создаст защитный поверхностный слой и сам по себе придаст блеск поверхности, но также восковую поверхность можно отполировать для возобновления или усиления блеска.
  - Внимание! Если Вы используете цементную плитку для наружных работ, то необходимо учесть в работах следующие:
- Плитки должны укладываться на гидроизолированное основание (для площадок на земле лучше использовать водонепроницаемый бетон) с использованием специальных водонепроницаемых клея и затирки.
- Плиточная поверхность пола после укладки должна быть ровной и с естественным уклоном, без возможности образования стоячей воды (луж).
- Уложенная плитка также обрабатывается водоотталкивающим средством <u>HYDROREP</u>\*, а при необходимости защиты от жирных пятен дополнительно используйте пятнозащитое средство **FILAFOB**\*.
- Поверхность плоских цементных плиток зимой становится скользкой, поэтому не используйте цементные плитки на уличных поверхностях где зимой ходят люди!
  - Некоторые цвета (красные, фиолетовые, синие) не устойчивы к ультрафиолету и могут постепенно выцветать под солнечным светом!



