



CARODECO

ЦЕМЕНТНАЯ ПЛИТКА РУЧНОЙ РАБОТЫ



О ПЛИТКЕ

ТЕХНИЧЕСКАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ

ПАЛИТРА

4

6

8



Природа  
NATURE

10

16

ZODIAQUE  
Зодиак



Шахматные доски  
DAMIERS

18

22

GEOMETRIQUE  
Геометрия



Цветочная  
FLORAL

28

38

PROVANCE  
Прованс





Колониальная  
COLONIAL

50

68

MODERNE  
Модерн



Вставки  
INSERTION

78

80

FRISES ET ANGLES  
Фризы и углы



ВАРИАНТЫ  
ДЕКОРАТИВНОГО  
ОФОРМЛЕНИЯ

114

ФОТОГАЛЕРЕЯ

120

УКЛАДКА  
ЦЕМЕНТНЫХ  
ПЛИТОК

132

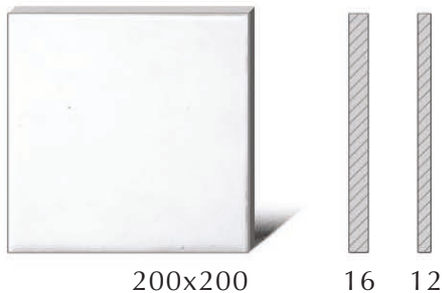
Компания Кародеко, основанная в 1994, расположена на юго-востоке от Франции. Компания Кародеко является крупным поставщиком цементных плиток во Францию, традиционного материала в этой стране для декорирования полов и стен. Производство компании расположено в юго-восточной Азии.

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...

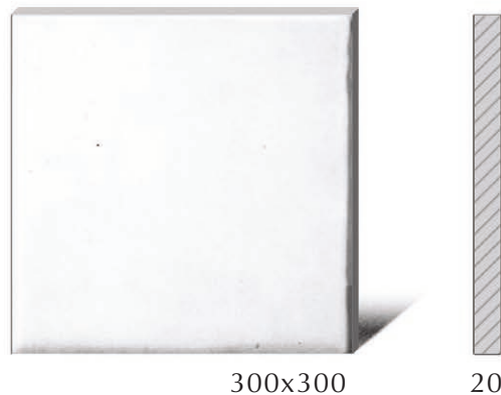
Коллекция Кародеко содержит 32 цвета в простых плитках и более 500 декорированных плиток выполненных в разнообразных стилях. Наиболее часто используемый формат плиток - 20x20см. Эти плитки поставляются на французский склад в толщине 16мм, которая используется как для декорирования пола, так и стен. Вместе с тем компания Кародеко производит на склад все одноцветные плитки 20x20 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.

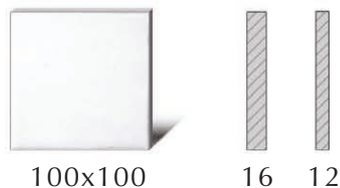




ОДНОЦВЕТНЫЕ И УЗОРНЫЕ ПЛИТКИ



ОДНОЦВЕТНЫЕ ПЛИТКИ



ОДНОЦВЕТНЫЕ И УЗОРНЫЕ ПЛИТКИ



УЗОРНАЯ ПЛИТКА

Размер (мм)



200x200



16

ОДНОЦВЕТНЫЙ ВОСЬМИУГОЛЬНИК



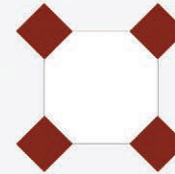
70x70



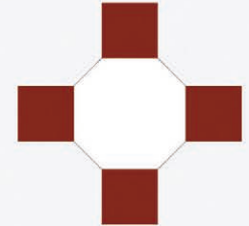
16

ОДНОЦВЕТНАЯ ВСТАВКА

Примеры укладок восьмиугольников с плитками



70x70



100x100



200x174



16

ОДНОЦВЕТНЫЙ ШЕСТИУГОЛЬНИК



200x100



12

ПЛИНТУС  
одноцветный и узорный (см.стр. 32)

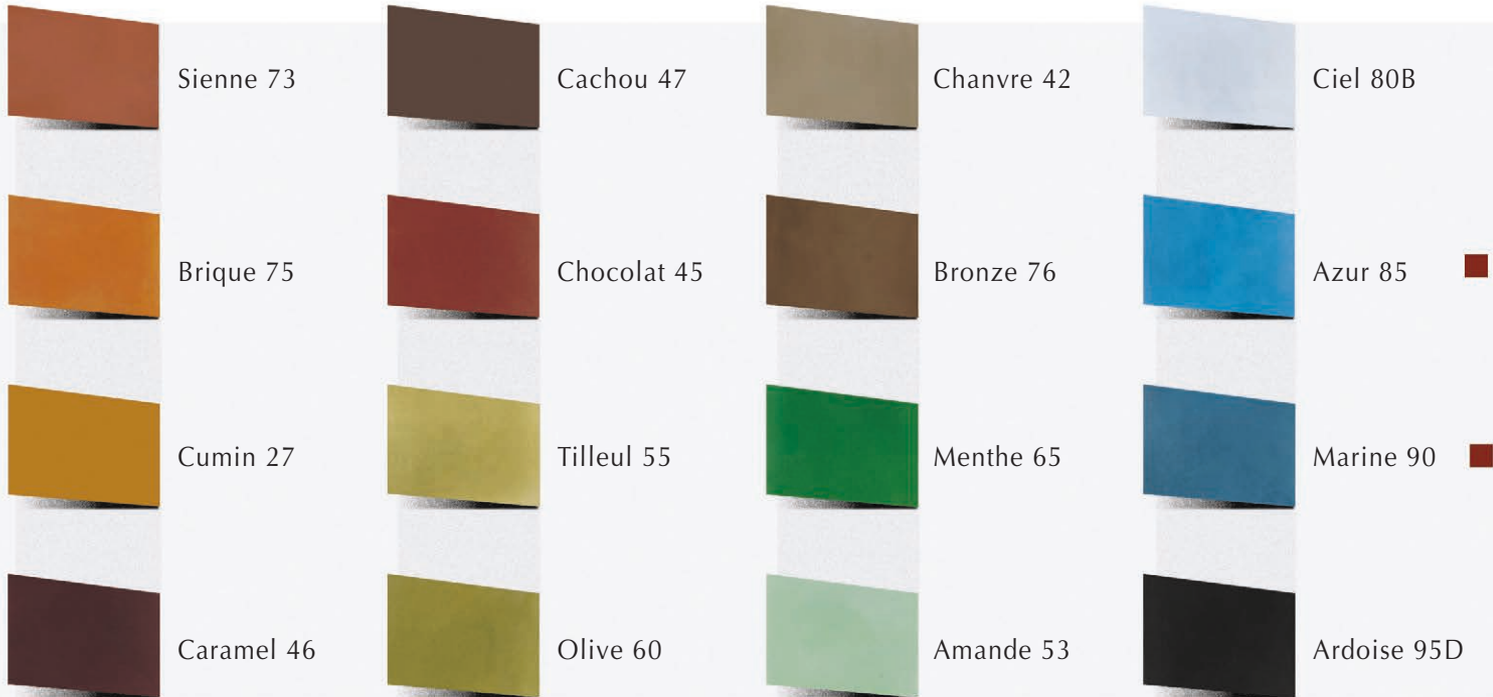
Пол (16мм)  
33 кг/кв.м

Стена (12мм)  
23 кг/кв.м

Погрешность в толщине может  
колебаться от 0,5 до 1,5 мм.



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

2200-1 Cigale



20\*  
45  
70

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

2210-1 Coccinelle



18\*  
20  
40  
95

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

2260-1 Perroquet



18\*  
25  
40  
60  
65  
75  
85

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

2270-1 Hibou



05\*  
10  
15  
18  
20  
25  
45  
65  
75

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

2280-1 Merle



15\*  
18  
25  
35  
40  
45  
65  
80

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

2290-1 Mesange



05\*  
15  
18  
25  
50  
60  
65  
70  
80

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

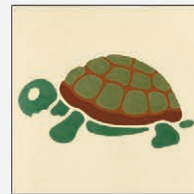
2310-1 Escargot



15\*  
18  
20  
50  
55  
75

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

2320-1 Tortue



18\*  
55  
65  
70  
75

200x200 мм  
\*|| 12 и 16 мм

2330-1 Hypocampe



18\*  
35  
40  
55  
80

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

2340-1 Crocodile



10\*  
18  
53  
55  
65

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

2360-1 Herisson



15\*  
18  
50  
75  
95

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

2370-1 Ecureuil



10\*  
18  
30  
65  
75

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

2380-1 Poule



15\*  
18  
20  
25  
35  
70

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

2390-1 Oie



15\*  
18  
20  
25  
70

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

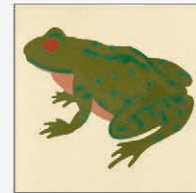
2420-1 Chat



18\*  
20  
25  
75  
80  
95

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

2570-1 Grenouille



18\*  
40  
50  
55  
65

200x200 мм  
\* 12 и 16 мм

2580-1 Papillon



15  
18  
25  
35  
40  
70  
85

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2590-1  
Coccinelle-fleur



18  
25  
35  
40  
55  
60  
65  
75  
95

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2640-1 Canard



15  
18  
25  
40  
55  
60  
65  
75  
80

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2500-1 Raisin



18  
65  
68  
70  
90

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2510-1 Olivier



18  
55  
60  
65  
70

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2520-1 Cerises



18  
40  
65  
75

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2530-1 Ananas



18  
25  
55  
65  
75

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2540-1 Rose



18  
35  
40  
55  
65

200x200 мм  
⌘ 12 и 16 мм

2550-1 Campanules



18  
40  
55  
60  
65

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2350-2 Coquillage



20  
85

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2350-5 Coquillage



05  
85

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2350-1 Coquillage



05  
85

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2560-1 Tournesols



18  
25  
65  
75

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2350-3 Coquillage



25  
70

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2350-4 Coquillage



25  
70

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2250-1 Colombe



05  
25  
70

200x200 мм  
▶ 12 и 16 мм

2710-1 Dauphin



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

2720-1  
Escargot de mer



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

2730-1 Bulot



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

2740-1 Crabe



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

2770-1 Coquille



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

05  
90

2250-2 Colombe



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

05  
20  
85

2300-2 Etoile de mer



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

05  
85

2300-3 Etoile de mer



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

05  
25  
90

2300-1 Etoile de mer



200x200 мм  
» 12 и 16 мм

05  
85  
95



2000-1 Belier



200x200 MM  
»|« 16 MM

2010-1 Sagittaire



200x200 MM  
»|« 16 MM

2020-1 Verseau



200x200 MM  
»|« 16 MM

2030-1 Balance



200x200 MM  
»|« 16 MM

2040-1 Taureau



200x200 MM  
»|« 16 MM

2050-1 Lion



200x200 MM  
»|« 16 MM

2060-1 Vierge



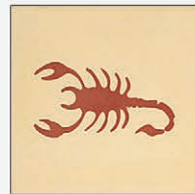
200x200 MM  
»|« 16 MM

2070-1 Gemeaux



200x200 MM  
»|« 16 MM

2080-1 Scorpion



200x200 MM  
»|« 16 MM

2090-1 Capricorne



200x200 MM  
»|« 16 MM

2100-1 Poissons



20  
70

200x200 мм  
H 16 мм

2110-1 Cancer



20  
70

200x200 мм  
H 16 мм



4C1



55  
60  
80  
85

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

4C2



10  
15  
30  
40

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

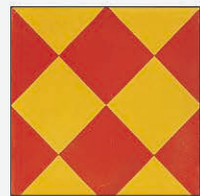
4C5



05  
20  
25  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

300-1



25  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

4C3



35  
55  
65  
90

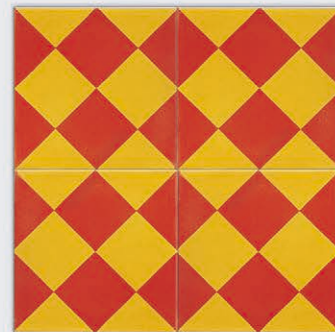
200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

4C4



45  
50  
70  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM



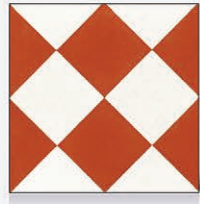
310-1



05  
15

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

310-2



05  
70

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

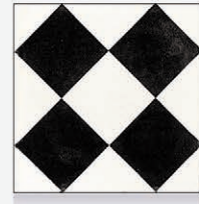
360-1



05  
45

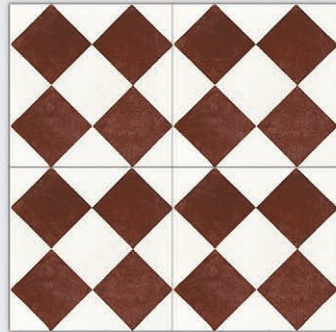
200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

370-1

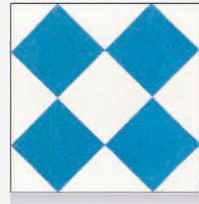


05  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 12 и 16 мм



380-1



05  
85

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

380-2



05  
90

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

440-1



05  
45

200x200 MM  
||| 16 MM

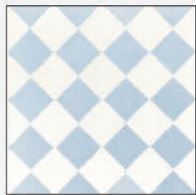
450-1



05  
95

200x200 MM  
||| 16 MM

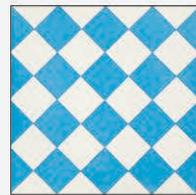
460-1



05  
80

200x200 MM  
||| 16 MM

460-2



05  
85

200x200 MM  
||| 16 MM

470-1



20  
25  
45  
55  
75

200x200 MM  
||| 12 и 16 MM

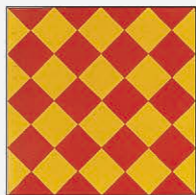
480-1



05  
40

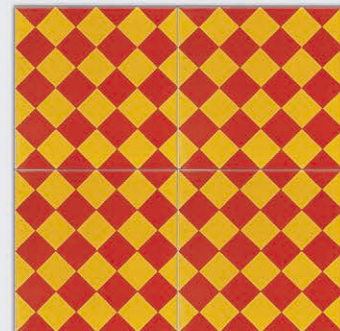
200x200 MM  
||| 16 MM

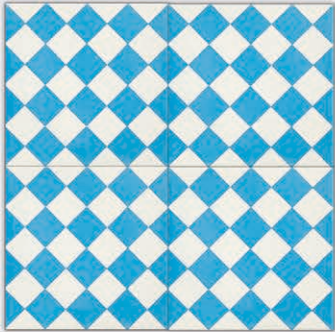
490-1



25  
70

200x200 MM  
||| 16 MM





160-1



05  
95

200x200 MM  
 16x16 MM

350-1



05  
95

200x200 MM  
 16x16 MM

1540-3



05  
80  
90

200x200 MM  
 16x16 MM

1540-1



45  
65  
75

200x200 MM  
 16x16 MM

1610-1



05  
15  
20  
95

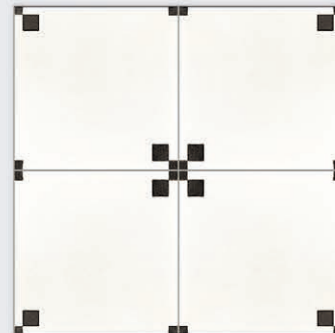
200x200 MM  
 16x16 MM

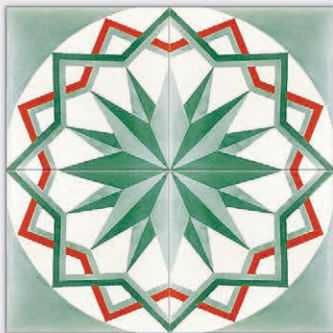
1610-2



20  
40  
55  
95

200x200 MM  
 16x16 MM





7010-1



05  
53  
68  
70

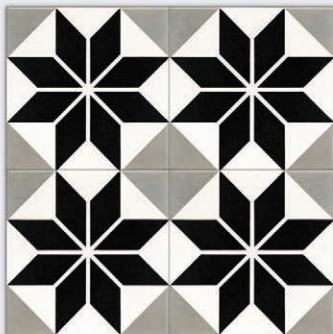
200x200 мм  
⌈ 16 мм

7010-2



05  
15  
70  
95

200x200 мм  
⌈ 16 мм



7070-2



05  
15  
95

200x200 мм  
⌈ 16 мм

7070-3



10  
70

200x200 мм  
⌈ 16 мм

7190-1



05  
15

200x200 MM  
 16 MM

7190-2



05  
90

200x200 MM  
 16 MM

7130-1



05  
10  
15  
20  
95

200x200 MM  
 16 MM

570-1



05  
35  
95

200x200 MM  
 16 MM

7190-3



05  
95

200x200 MM  
 16 MM

7190-4



18  
40

200x200 MM  
 16 MM

7210-1



05  
10  
15  
20

200x200 MM  
 16 MM

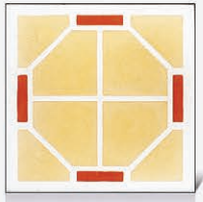
7220-1



05  
20  
25  
68

200x200 MM  
 16 MM

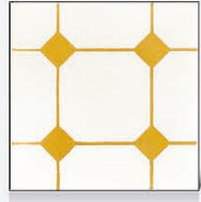
7230-1



05  
20  
70

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

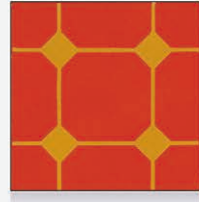
7240-1



05  
25

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7240-2



25  
40

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7390-1



17  
21  
95

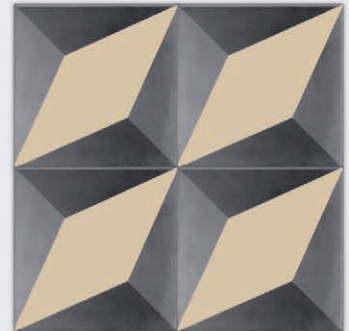
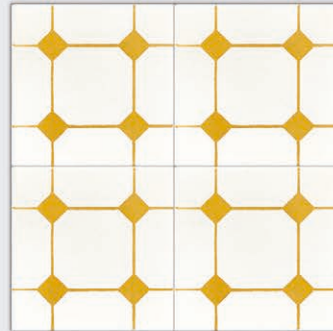
200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7270-1



05  
20  
25  
68

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



7290-1



05  
53  
68

200x200 MM  
 || 16 MM

7290-2



05  
10  
15

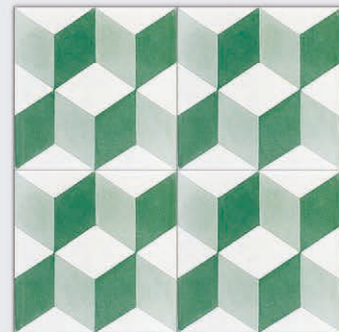
200x200 MM  
 || 16 MM

7290-3



05  
15  
95

200x200 MM  
 || 16 MM



7410-1



05  
15  
25  
40  
95

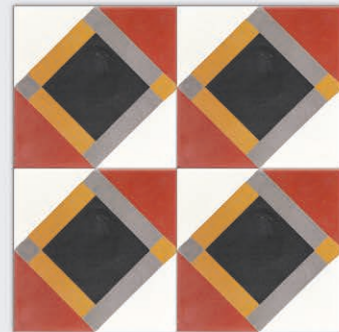
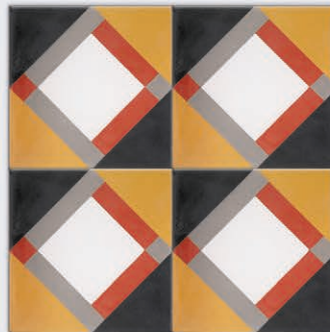
200x200 MM  
 || 16 MM

7410-2



05  
15  
25  
40  
95

200x200 MM  
 || 16 MM





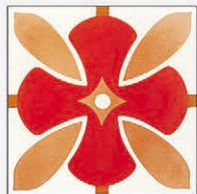
1410-2



20  
40  
75  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1410-1



05  
40  
50

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1430-1



05  
30  
55  
65  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1420-1



05  
55  
65  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1430-2



20  
40  
75  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1410-3



20  
30  
55  
65  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1420-3



20  
55  
65  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1430-3



20  
55  
65  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM



710-1



05  
40

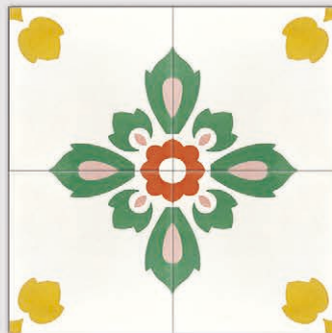
200x200 MM  
|| 16 MM

720-1



05  
40  
50

200x200 MM  
|| 16 MM



780-1



05  
25  
35  
40  
65

200x200 MM  
|| 16 MM

780-2



05  
15  
25  
70  
85

200x200 MM  
|| 16 MM





7100-1



05  
20  
25  
70

200x200 мм  
⌈ 16 мм

7150-1



05  
25  
53  
68  
70

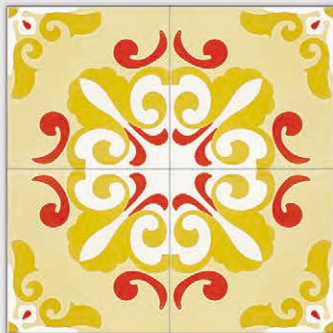
200x200 мм  
⌈ 16 мм

7160-1



05  
30  
53  
65  
68  
70

200x200 мм  
⌈ 16 мм



7310-2



05  
15  
70  
95

200x200 мм  
⌈ 16 мм

7310-1



05  
25  
53  
65  
70

200x200 мм  
⌈ 16 мм

7460-2



05  
15

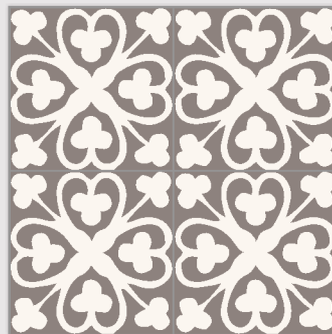
200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7670-1



05  
15  
70  
80

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM



7640-2



06  
15  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7640-3



05  
15  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM





4190-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4200-A1



05  
20  
25  
70

4210-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4220-A1



25  
85  
70

4210-2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4220-A2



20  
53  
68

4990-4



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5000-A4



05  
65



4990-5



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5000-A5



05  
75

4990-1

5000-A1

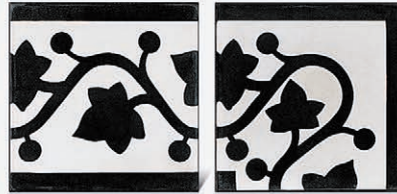


15  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4990-2

5000-A2

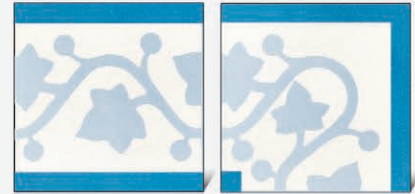


05  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

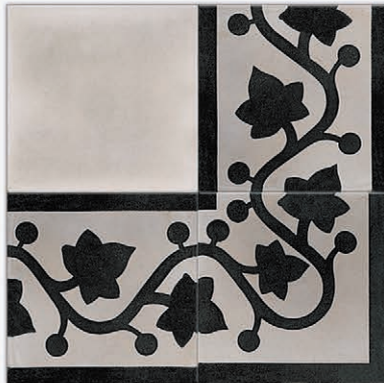
4990-3

5000-A3



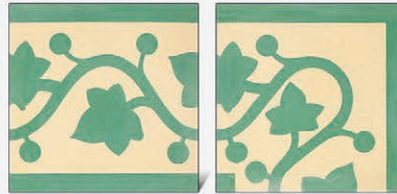
05  
80  
85

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



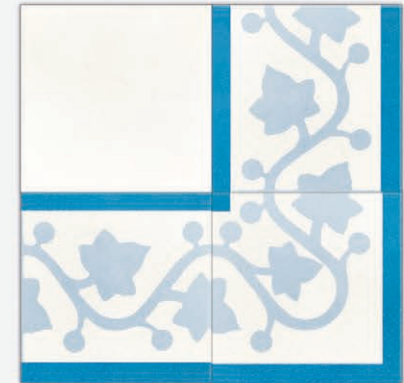
4990-6

5000-A6



20  
65

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



5540 AE-1



05  
35  
40  
65

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

5530 B-1



05  
35  
40  
65

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

5530-1



05  
35  
40  
65

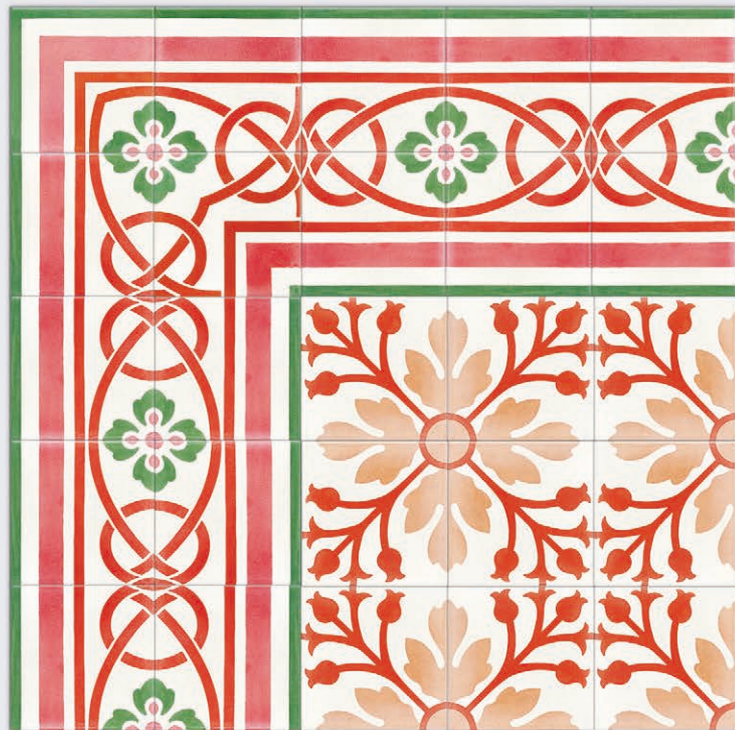
200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

5540 AI-1



05  
35  
40  
65

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм





520-1



05  
85

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

520-2



25  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

520-3



05  
65

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

560-1



25  
65

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1120-1



05  
15  
25  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1120-3



05  
50  
68  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1130-1



05  
15  
25  
75

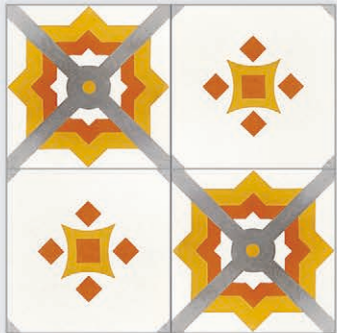
200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1130-3



05  
50  
68  
75

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM



1150-1



05  
15  
25  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1150-2



05  
25  
65  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1150-3



05  
20  
68  
85

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1150-4



05  
15  
70  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM



1150-5



05  
10  
15  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

1150-7



05  
10  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM





7180-1



05  
15

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

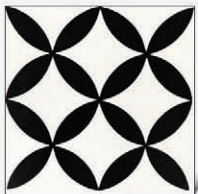
7180-2



05  
90

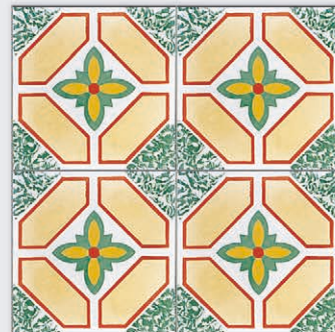
200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7180-3

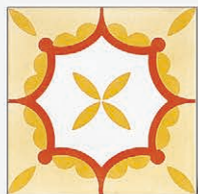


05  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM



7110-1



05  
20  
25  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7200-1



05  
25  
68

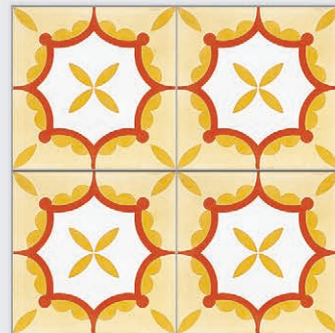
200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

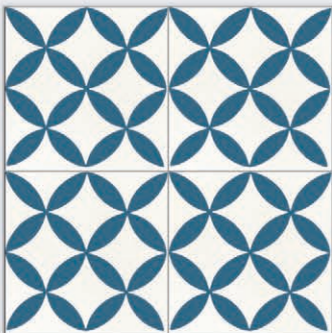
7260-1



05  
20  
65  
68  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM





7280-1



05  
20  
25  
68

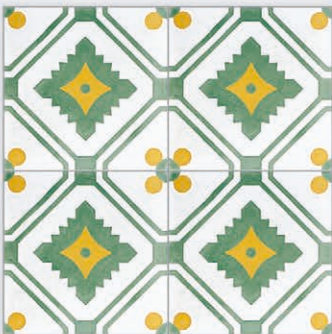
200x200 MM  
Π| 16 MM

7300-1



05  
25  
68

200x200 MM  
Π| 16 MM



7320-1



05  
20  
25  
65

200x200 MM  
Π| 16 MM

7360-1



05  
25  
70  
80

200x200 MM  
Π| 16 MM

7330-1



05  
33  
65  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

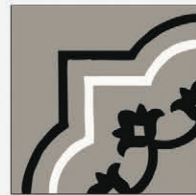
7330-2



05  
25  
65  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7330-3



05  
15  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM



7350-1



05  
20  
25  
65  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7350-2



05  
45  
60  
65  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7380-1



05  
20  
35  
65  
80

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7380-2



25  
35  
55  
60  
70

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

4070-1



200x200 мм  
 ш 16 мм

4080-A1



05  
 15  
 95

4070-2



200x200 мм  
 ш 16 мм

4080-A2



25  
 65  
 70

4310-1



200x200 мм  
 ш 16 мм

4320-A1



05  
 80  
 85

4310-2

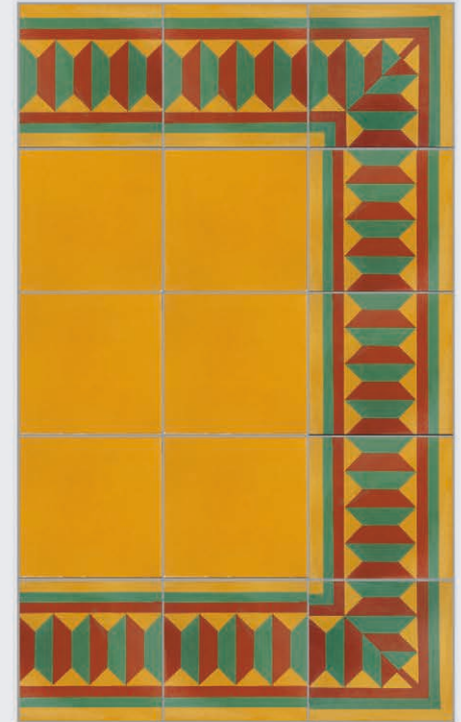


200x200 мм  
 ш 12 и 16 мм

4320-A2



05  
 25  
 55  
 80



4710-1



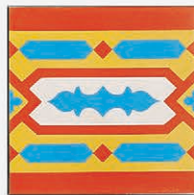
200x200 мм  
 шхк 16 мм

4720-A1



05  
20  
75  
80

4710-2



200x200 мм  
 шхк 16 мм

4720-A2



05  
25  
70  
85

4710-3



200x200 мм  
 шхк 12 и 16 мм

4720-A3



05  
35  
65  
70



5070-1



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

5080-A1



25  
30  
60  
75

5070-2



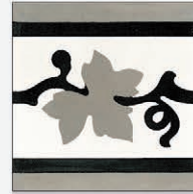
200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

5080-A2



05  
50  
75

5070-3



200x200 мм  
⌈⌋ 12 и 16 мм

5080-A3



05  
15  
95

5070-4



200x200 мм  
⌈⌋ 12 и 16 мм

5080-A4



05  
85  
90

5070-5



200x200 мм  
⌈⌋ 12 и 16 мм

5080-A5



15  
25  
65  
70  
95

5070-6



200x200 мм  
⌈⌋ 12 и 16 мм

5080-A6



20  
30  
60  
75

5150-1



200x200 MM  
 »|« 12 и 16 MM

5160-A1



05  
25  
65  
70

5150-2



200x200 MM  
 »|« 16 MM

5160-A2



05  
20  
35  
55

5150-3



200x200 MM  
 »|« 16 MM

5160-A3



05  
25  
35  
85

5800-3



200x200 MM  
 »|« 16 MM

5810-A3



05  
50  
65  
75

5800-4



200x200 MM  
 »|« 16 MM

5810-A4



05  
15  
25  
70

5800-1



200x200 MM  
 »|« 16 MM

5810-A1



05  
15  
25  
75



640-1



05  
30  
45  
65

200x200 MM  
||| 16 MM

640-2



05  
30  
85  
90

200x200 MM  
||| 16 MM

640-3



05  
15  
40  
95

200x200 MM  
||| 16 MM



1200-1



05  
10  
15  
95

200x200 MM  
||| 16 MM

1200-2



05  
10  
50  
70

200x200 MM  
||| 16 MM

1210-1



05  
15  
70  
95

200x200 MM  
||| 16 MM





7000-1



05  
20  
25  
70

200x200 MM  
16 MM

7020-1



05  
20  
25  
70

200x200 MM  
16 MM

7030-1



05  
20  
25  
65  
70

200x200 MM  
16 MM



7000-2



05  
40  
85  
90

200x200 MM  
16 MM

7030-2



05  
20  
25  
70  
95

200x200 MM  
16 MM

7040-1



05  
53  
65

200x200 MM  
16 MM

7050-1



05  
10  
15  
53  
70  
95

200x200 MM  
16 MM



7120-1



05  
20  
25  
70

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7140-1



05  
20  
25  
70

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7140-2

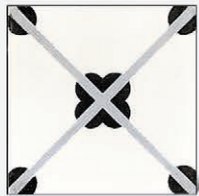


05  
53  
65

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



7250-1



05  
15  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7620-1



05  
15  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7620-2



25  
40  
55  
70

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм





7650-1



15  
20  
25  
70  
80  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7650-2



05  
06  
15  
17  
20  
25  
70

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7650-3



05  
09  
15  
17  
46  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7690-1



20  
25  
40

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7690-2



05  
15  
80

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7920-1



06  
17  
20  
25  
42  
70

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7920-2



05  
70  
80  
85  
90

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

3100-A1



06  
46  
50

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

3095-1



06  
46  
50  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

3095-1



06  
46  
50  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7090-1



06  
15  
46  
50  
95

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM







7420-1



200x200 mm  
⌈⌋ 16 mm

3115-1



3110-1



3120-A1



05  
15

7420-2



200x200 mm  
⌈⌋ 16 mm

3110-2



3115-2



3120-A2



05  
15  
17

7340-1

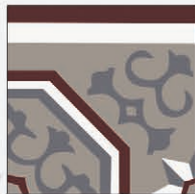


200x200 мм  
h 16 мм

3135-1



3130-1



3140-A1



05  
15  
17  
45

7340-2



200x200 мм  
h 16 мм

3130-2



3135-2



3140-A2

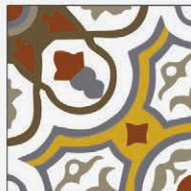


05  
10  
17  
70





7910-2



200x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

3215-2



3210 - 2

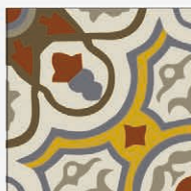


3220-A2



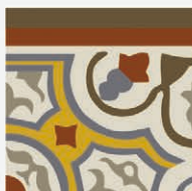
05  
 17  
 25  
 42  
 70  
 76

7910-1

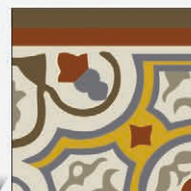


200x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

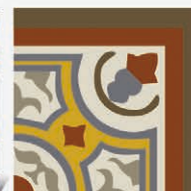
3215-1



3210 - 1

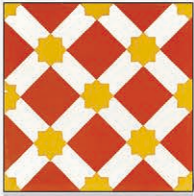


3220-A1



06  
 17  
 25  
 42  
 70  
 76

7400-1



200x200 мм  
⌈ 12 и 16 мм

3390-1



3400-1



05  
25  
70

3390-3

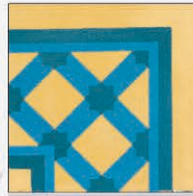


200x200 мм  
⌈ 16 мм

3390-3



3400-A3



20  
85  
90

7600-1



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4250-1

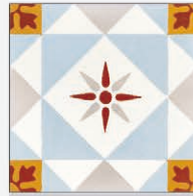


4260-A1



05  
15  
20  
70  
85

7600-2



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4250-2



4260-A2



05  
10  
25  
70  
80

4300-A1



25  
40  
65

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

4290-1



25  
40  
65

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

4280-1



25  
40  
65

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM

7500-1



05  
25  
40  
65

200x200 MM  
⌈⌋ 16 MM





7480-1



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4490-1



4480-1



4500-A1



05  
06  
15  
17  
70

7480-2



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4490-2



4480-2



4500-A2



10  
18  
25  
45  
65

7900-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4890-1

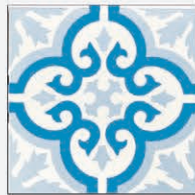


4900-A1



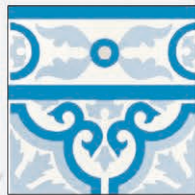
05  
25  
65  
70

7900-2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4890-2



4900-A2



05  
80  
85

7900-3



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4890-3



4900-A3



20  
25  
70

7900-4



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4890-4



4900-A4



05  
15  
70  
95

4900-A5



05  
15  
80  
85

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4905-A15



05  
15  
80  
85

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4890-5



05  
15  
80  
85

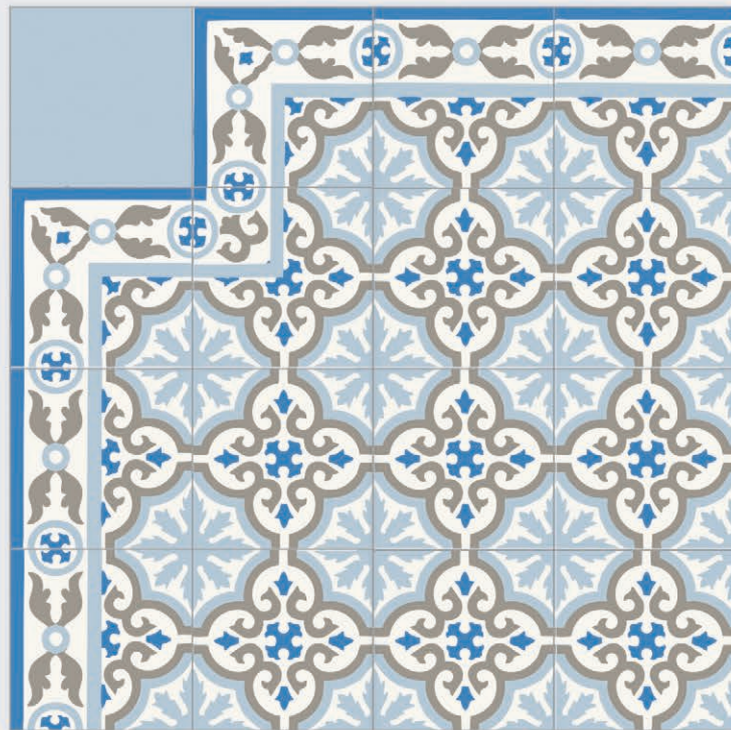
200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7900-5



05  
15  
80  
85

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



3930-1



200x200 мм  
 ▶||◀ 16 мм

3940-A1



10  
90

3930-2



200x200 мм  
 ▶||◀ 12 и 16 мм

3940-A2



05  
70

4750-1



200x200 мм  
 ▶||◀ 16 мм

4760-A1



05  
40  
95

4750-2



200x200 мм  
 ▶||◀ 16 мм

4760-A2



05  
35  
85  
90

4790-1



200x200 мм  
 ▶||◀ 16 мм

4800-A1



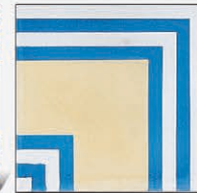
05  
30  
55  
95

4790-2



200x200 мм  
 ▶||◀ 16 мм

4800-A2



05  
20  
85  
90

5030-1

5030-1

5040-A1



06  
15  
46  
50

200x200 мм  
⌈ 16 мм

5790-A11

5770-1

5780-AE1



05  
40

200x200 мм  
⌈ 16 мм

5790-A12

5770-2

5780-AE2



05  
80

200x200 мм  
⌈ 16 мм

5790-A13

5770-3

5780-AE3



20  
40

200x200 мм  
⌈ 16 мм

200x200 мм  
⌈ 12 и 16 мм

200x200 мм  
⌈ 12 и 16 мм

120-1



05  
15  
25  
45  
65

200x200 MM  
||| 16 MM

400-1



05  
25  
70  
80  
85

200x200 MM  
||| 16 MM

400-2



05  
25  
55  
60  
65

200x200 MM  
||| 16 MM



330-1



05  
25

200x200 MM  
||| 16 MM

330-2



20  
85

200x200 MM  
||| 16 MM

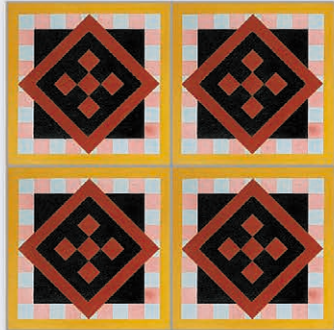
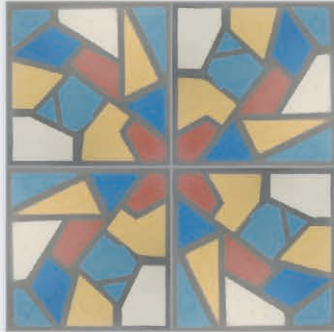
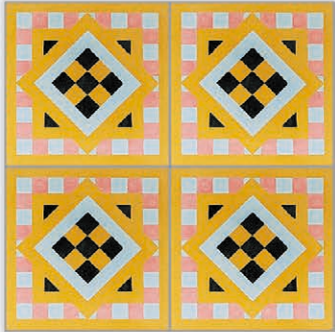
330-4



05  
85

200x200 MM  
||| 16 MM





420-1



25  
35  
70  
80  
95

200x200 мм  
⌈ 16 мм

430-1



25  
35  
80  
95

200x200 мм  
⌈ 16 мм

500-1



05  
15  
20  
53  
65  
95

200x200 мм  
⌈ 16 мм

500-2



05  
15  
20  
35  
85  
90

200x200 мм  
⌈ 16 мм

590-1



05  
15  
20  
40  
70

200x200 MM  
||| 16 MM

770-1



05  
20  
30  
55  
95

200x200 MM  
||| 16 MM

1050-1



05  
15  
20  
55  
70

200x200 MM  
||| 16 MM



1170-1



05  
15  
20  
30  
95

200x200 MM  
||| 16 MM

1170-2



05  
20  
30  
80  
90

200x200 MM  
||| 16 MM

7440-1



11  
18  
85  
95

200x200 MM  
||| 16 MM





4120-A1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4110-1



4100-1



05  
30  
40  
65  
75

4120-A2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4110-2



4100-2



20  
30  
65  
75  
95

4120-A3



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4110-3



4100-3



05  
30  
70  
85  
90



4330-A1



4350-1



4360-1



10  
50  
65  
70

4360-2



4340-2



4330-A2



20  
35  
45  
55



4340-1

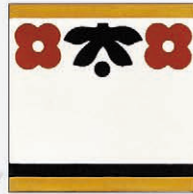
200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4350-3



4360-3



4340-3



4330-A3



05  
30  
65  
70  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



4350-2

5100-1



200x200 мм  
 ►◄ 12 и 16 мм

5110-A1



05  
20  
50  
60  
65  
75

5100-2



200x200 мм  
 ►◄ 12 и 16 мм

5110-A2



05  
15  
25  
55  
65  
80  
90

5100-3



200x200 мм  
 ►◄ 16 мм

5110-A3



15  
30  
65  
70  
95

5190-1



200x200 мм  
 ►◄ 16 мм

5200-A1



05  
15  
30  
75  
95

5190-2



200x200 мм  
 ►◄ 12 и 16 мм

5200-A2



05  
30  
80  
90

5190-3



200x200 мм  
 ►◄ 12 и 16 мм

5200-A3



05  
15  
20  
45  
65

5210-1



200x200 мм  
 » 16 мм

5220-A1



05  
15  
40  
45  
75  
95

5210-2



200x200 мм  
 » 12 и 16 мм

5220-A2



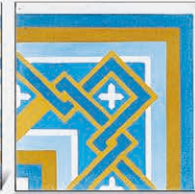
05  
25  
30  
40  
55  
65

5210-3



200x200 мм  
 » 12 и 16 мм

5220-A3



05  
25  
30  
80  
85  
90

5410-1



200x200 мм  
 » 16 мм

5420-A1



05  
15  
25  
65  
45  
95

5410-2



200x200 мм  
 » 16 мм

5420-A2



20  
40  
55  
60  
70  
85

5410-4



200x200 мм  
 » 16 мм

5420-A4



05  
15  
25  
70  
85  
95

5760-AI1



5740-1



5750-AE1



05  
25  
40

200x200 MM  
16 MM

5760-AI2



5740-2



5750-AE2



05  
30  
80

200x200 MM  
16 MM



5760-AI3



5740-3



5750-AE3



20  
25  
40

200x200 MM  
16 MM



340-1



05  
25  
95

200x200 MM  
16 MM

390-1



15  
95

200x200 MM  
16 MM

3950-1



05  
90

200x200 MM  
16 MM

3960-1



05  
15

200x200 MM  
16 MM

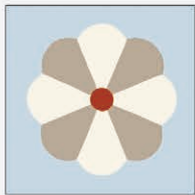
3990-1



05  
15

200x200 MM  
16 MM

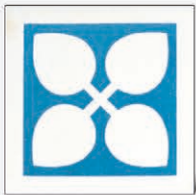
340-2



05  
06  
70  
80

200x200 MM  
16 MM

390-2



05  
85

200x200 MM  
16 MM

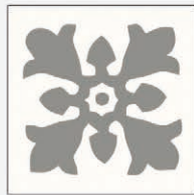
3950-2



05  
40

200x200 MM  
16 MM

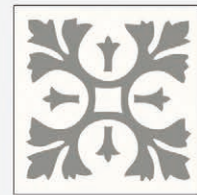
3960-2



05  
15

200x200 MM  
16 MM

3990-2



05  
15

200x200 MM  
16 MM

7080-1



27  
47

200x200 мм  
⌘ 16 мм

7370-1



05  
80

200x200 мм  
⌘ 16 мм

6500-1



35  
55  
80  
90  
95

100x100 мм  
⌘ 16 мм

6500-2



25  
45  
50  
65  
95

100x100 мм  
⌘ 16 мм

6500-3



35  
50  
70  
85  
95

100x100 мм  
⌘ 16 мм

7080-2



05  
90

200x200 мм  
⌘ 16 мм

7370-2



05  
15

200x200 мм  
⌘ 16 мм

6500-4



05  
50  
70  
85  
95

100x100 мм  
⌘ 16 мм

6500-5



25  
55  
80  
85  
95

100x100 мм  
⌘ 16 мм

6500-6



05  
25  
65  
90  
95

100x100 мм  
⌘ 16 мм

6180-A1



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6170-1



100x200 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6160-A1



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

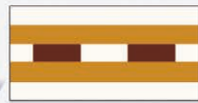
05  
30  
40

6200-A1



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6190-1



100x200 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6200-A1



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

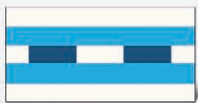
05  
30  
45

6200-A2



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6190-2



100x200 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6200-A2



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

05  
85  
90

6200-A3



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6190-3



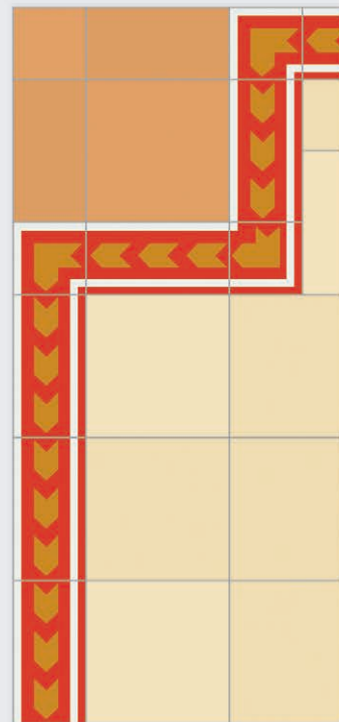
100x200 MM  
 ▶|◀ 16 MM

6200-A3



100x100 MM  
 ▶|◀ 16 MM

05  
15  
40





6230-1



100x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

6240-A1



100x100 MM  
 ▶◀ 16 MM

05  
45  
50  
55

6300-1



100x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

6310-A1



100x100 MM  
 ▶◀ 16 MM

05  
40  
45  
55  
75

6300-2



100x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

6310-A2



100x100 MM  
 ▶◀ 16 MM

05  
55  
65

6340-1



100x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

6350-A1



100x100 MM  
 ▶◀ 16 MM

05  
95

6300-3



100x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

6310-A3



100x100 MM  
 ▶◀ 16 MM

05  
80  
90

6300-4



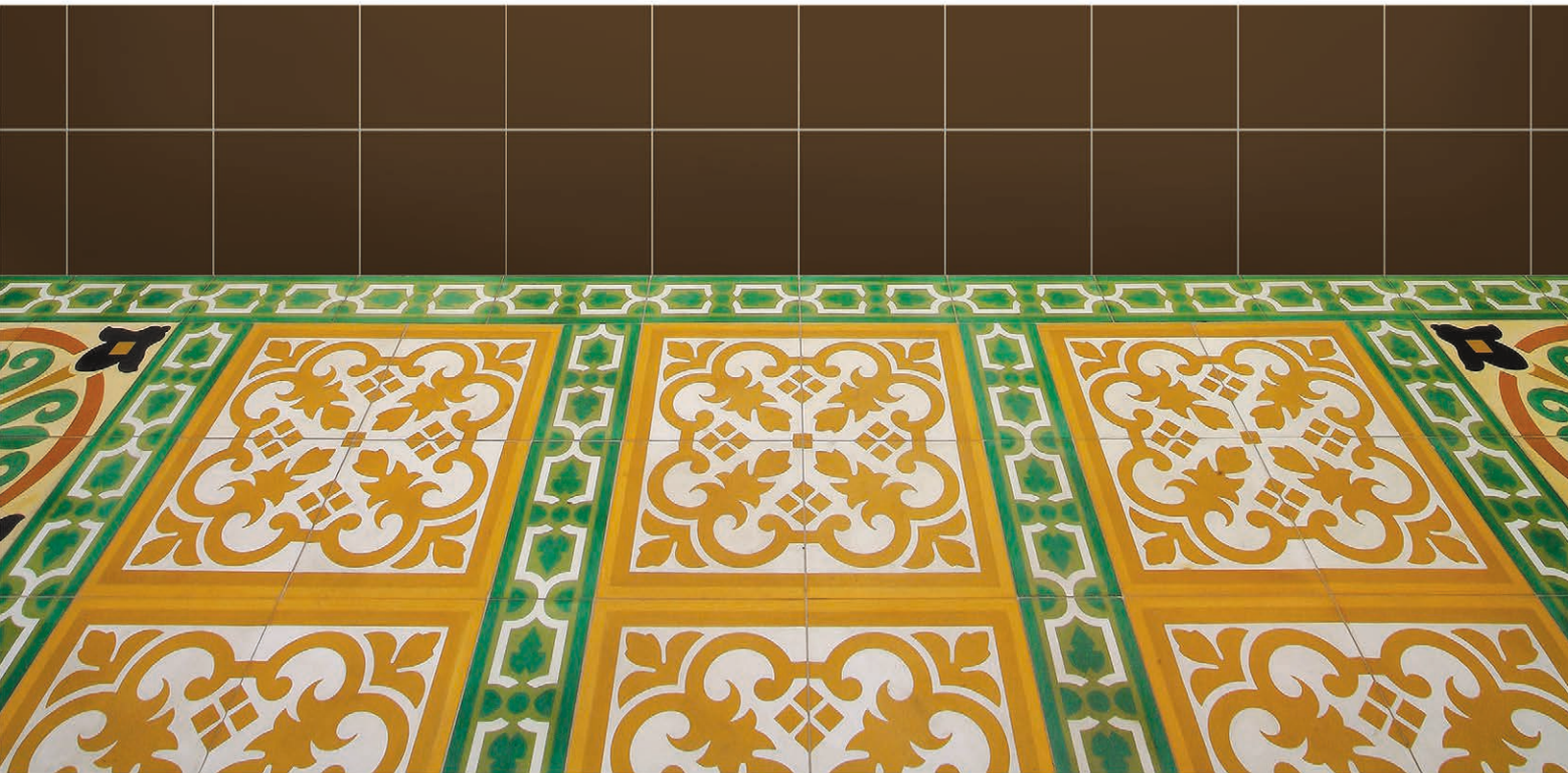
100x200 MM  
 ▶◀ 16 MM

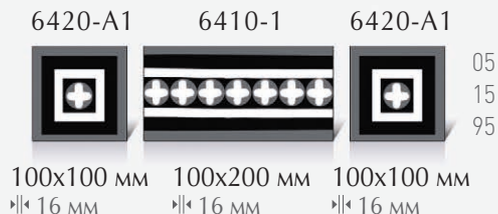
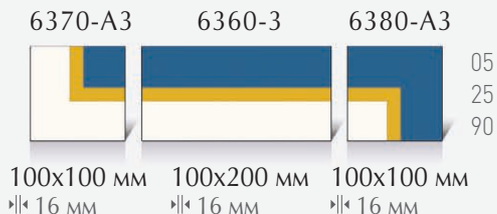
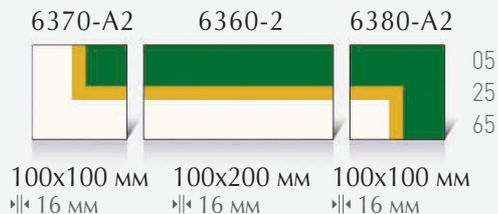
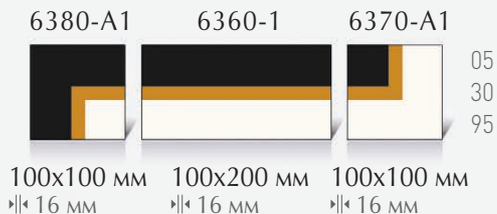
6310-A4

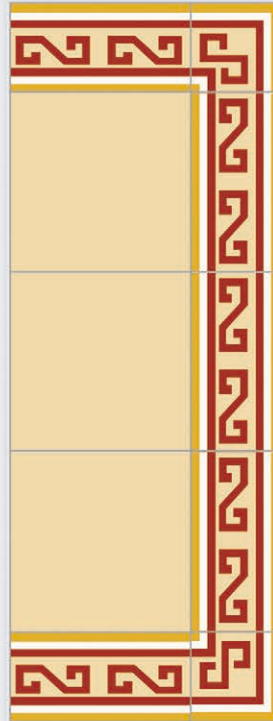


100x100 MM  
 ▶◀ 16 MM

20  
35  
50  
55







Плинтус

7860-1



20  
25  
70

100x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

100x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7890-A1

7880-1

7890-A1



05  
20  
25  
70

100x100 мм  
⌈⌋ 16 мм

100x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

100x100 мм  
⌈⌋ 16 мм

3880-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

3870-A1



05  
15  
20  
30  
95

3920-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

3910-A1



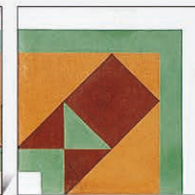
05  
15  
30  
75

3970-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

3980-A1



05  
65  
70  
75

3880-2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

3870-A2



05  
20  
30  
80  
90



3970-3



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

3980-A3



05  
80  
90

4010-1



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4020-A1



05  
40  
95

4050-1



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4060-A1



20  
53  
65

4130-1



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4140-A1



80  
85

4010-2



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4020-A2



05  
80  
90



4130-2



200x200 мм  
⌈ 16 мм

4140-A2



25  
70

4240-1



200x200 мм  
 ►◄ 16 мм

4230-A1



05  
15  
20  
30  
35

4240-2



200x200 мм  
 ►◄ 16 мм

4230-A2



20  
40  
55  
65  
95

4240-4



200x200 мм  
 ►◄ 16 мм

4230-A4



05  
15  
80  
85  
90



4380-1

4370-1

4390-A1



05  
15  
25  
40  
95

200x200 мм

⌈⌋ 16 мм

4380-2

4370-2

4390-A2



05  
25  
30  
55  
65

200x200 мм

⌈⌋ 16 мм

4380-3

4370-3

4390-A3



05  
15  
25  
80  
90

200x200 мм

⌈⌋ 16 мм

200x200 мм

⌈⌋ 16 мм

200x200 мм

⌈⌋ 16 мм



4400-1



4410-A1



05  
85

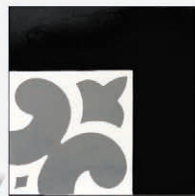
200x200 MM  
⌈ 16 MM



4510-1



4520-A1



05  
15  
95

200x200 MM  
⌈ 16 MM

4510-2



4520-A2



05  
40  
95

200x200 MM  
⌈ 16 MM

4510-3



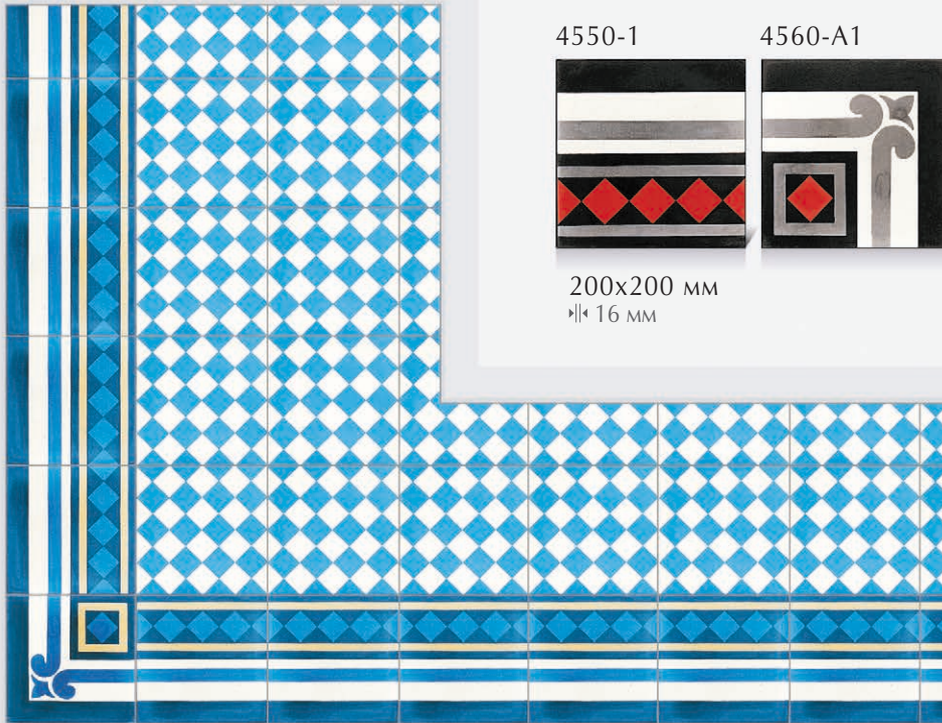
4520-A3



05  
95

200x200 MM  
⌈ 16 MM





4550-1



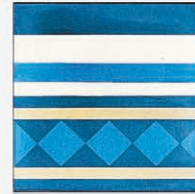
200x200 мм  
 ш 16 мм

4560-A1



05  
15  
40  
95

4550-2



200x200 мм  
 ш 16 мм

4560-A2



05  
20  
85  
90

4550-3



200x200 мм  
 ш 12 и 16 мм

4560-A3



05  
20  
55  
65  
95

4570-1



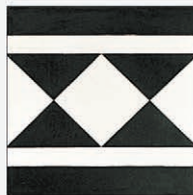
200x200 MM  
 ►◄ 12 и 16 MM

4580-A1



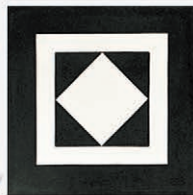
20  
25  
45  
65  
70

4530-1



200x200 MM  
 ►◄ 16 MM

4540-A1



05  
95

4590-1



200x200 MM  
 ►◄ 12 и 16 MM

4600-A1



20  
25  
40  
65



4530-2



200x200 MM  
 ►◄ 16 MM

4540-A2



05  
40  
95





4610-1



200x200 мм  
⊥ 16 мм

4620-A1



05  
15  
95

4610-2



200x200 мм  
⊥ 16 мм

4620-A2



05  
53  
65

4610-3



200x200 мм  
⊥ 16 мм

4620-A3



05  
70  
95

4630-1



200x200 MM  
 »|« 16 MM

4640-A1



05  
15  
40  
95

4630-2



200x200 MM  
 »|« 16 MM

4640-A2



05  
60  
85  
90

4630-4



200x200 MM  
 »|« 16 MM

4640-A4



05  
80  
90

4650-1



200x200 MM  
 »|« 16 MM

4660-A1



05  
15  
95



4650-2



200x200 MM  
 »|« 16 MM

4660-A2



05  
70  
95

4670-1

4680-A1

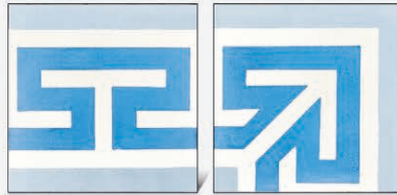


05  
95

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4670-2

4680-A2

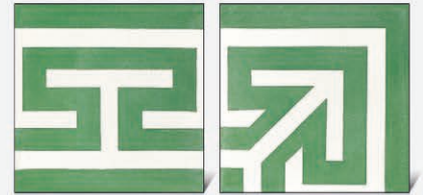


05  
80  
85

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

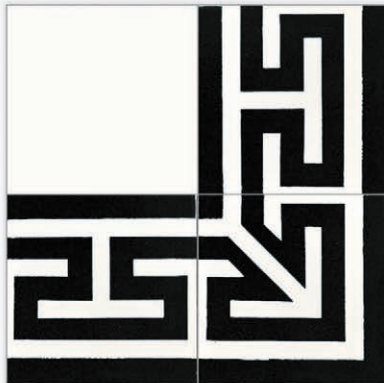
4670-3

4680-A3



05  
65

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



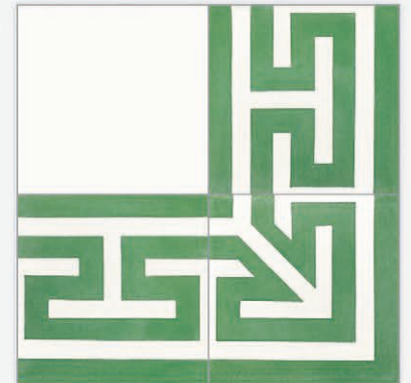
4670-4

4680-A4



05  
75

200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм



4730-1



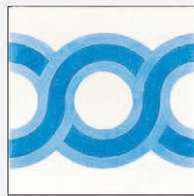
200x200 MM  
⌀ 16 MM

4740-A1



05  
15  
95

4730-2



200x200 MM  
⌀ 16 MM

4740-A2



05  
80  
85

4730-3



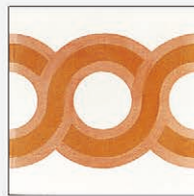
200x200 MM  
⌀ 16 MM

4740-A3



05  
55  
65

4730-4

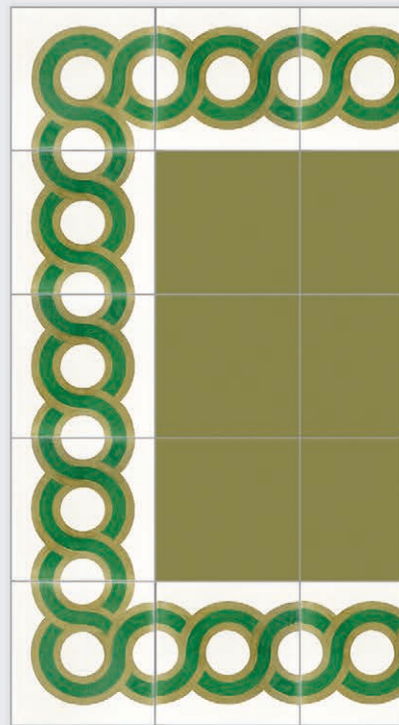


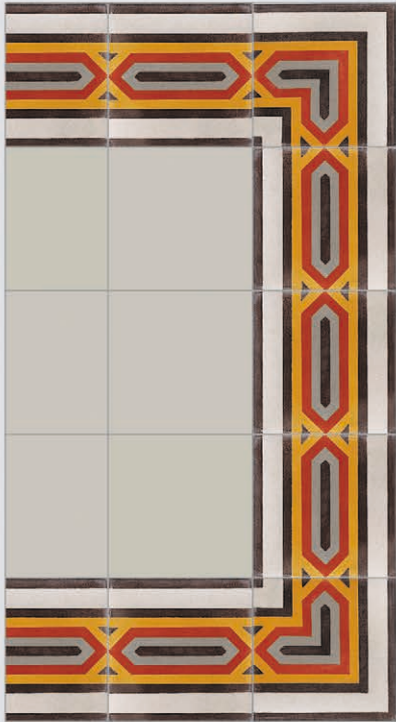
200x200 MM  
⌀ 16 MM

4740-A4



05  
50  
75





4770-1



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4780-A1



05  
15  
25  
70  
95

4770-3



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4780-A3



20  
40  
80  
85  
95

4770-4



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4780-A4



20  
40  
80  
90

4770-5



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4780-A5



10  
15  
25  
70  
95

4810-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4820-A1



15  
25  
65  
70  
95

4810-2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4820-A2



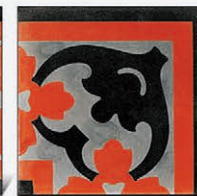
20  
30  
85

4810-3



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4820-A3



15  
40  
95

4810-4

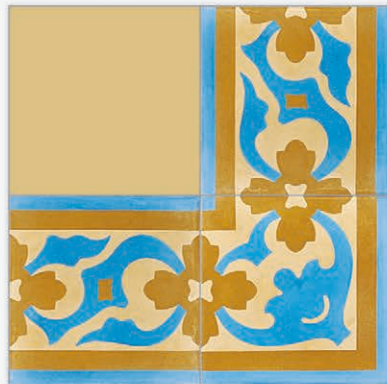


200x200 MM  
 ≍ 12 и 16 MM

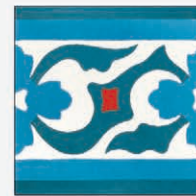
4820-A4



25  
55  
60  
70



4810-5



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

4820-A5



05  
40  
85  
90



4830-1



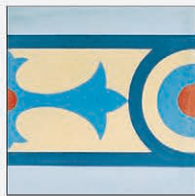
200x200 мм  
 »|« 12 и 16 мм

4840-A1



05  
15  
25  
70

4830-2



200x200 мм  
 »|« 16 мм

4840-A2



20  
40  
80  
85  
90

4830-3



200x200 мм  
 »|« 12 и 16 мм

4840-A3



25  
40  
55  
65  
70





4880-AI1



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4870-1



4880-AE1



05  
15  
95

4880-AI2



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4870-2



4880-AE2



05  
25  
30

4880-AI3



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

4870-3



200x200 мм  
⌈⌋ 12 и 16 мм

4880-AE3



200x200 мм  
⌈⌋ 12 и 16 мм

05  
20  
40



4880-A15



4870-5



4880-AE5



05  
20  
35

200x200 мм  
⌀ 16 мм

4880-A14



4870-4

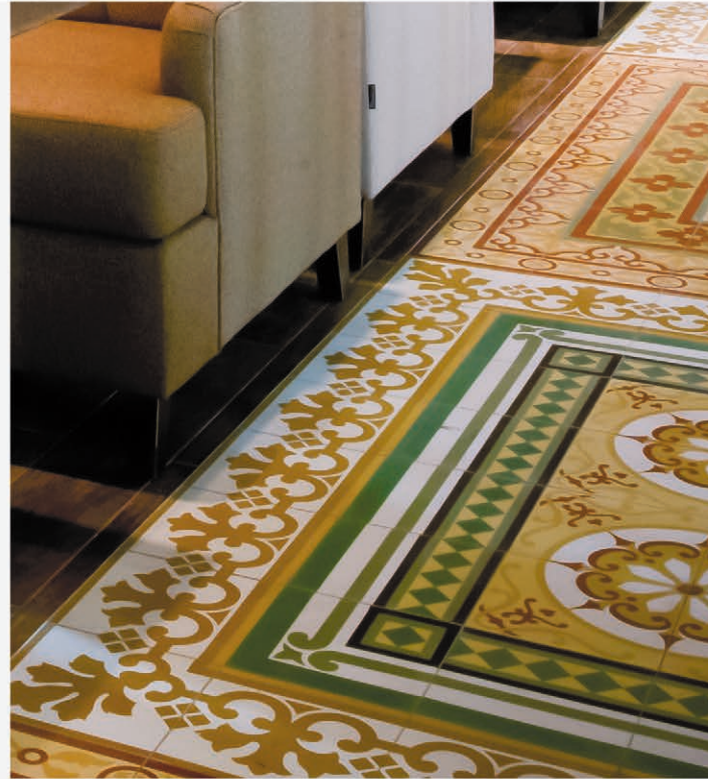


4880-AE4



05  
85  
95

200x200 мм  
⌀ 16 мм



4970-1



200x200 мм  
 \*12 и 16 мм

4980-A1



05  
15  
30  
70

4970-2



200x200 мм  
 \*12 и 16 мм

4980-A2



05  
15  
40  
70  
95

4970-3

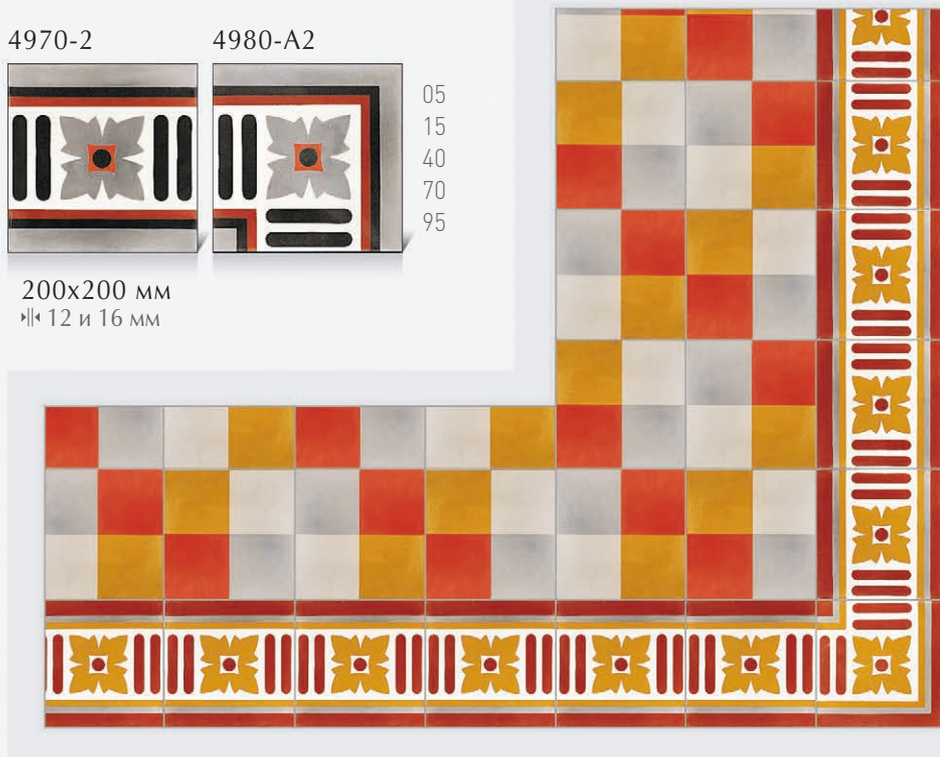


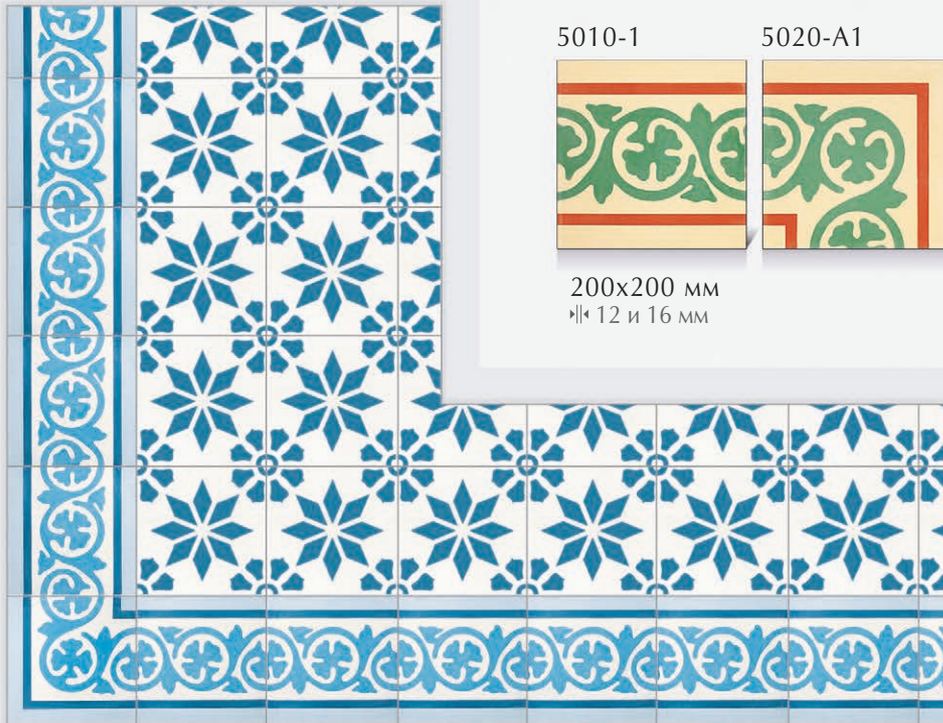
200x200 мм  
 \*16 мм

4980-A3



05  
20  
80  
90





5010-1



200x200 мм  
⌀ 12 и 16 мм

5020-A1



20  
40  
65

5010-2



200x200 мм  
⌀ 12 и 16 мм

5020-A2



05  
80  
85  
90

5010-3



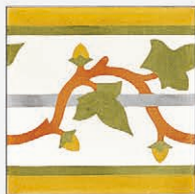
200x200 мм  
⌀ 16 мм

5020-A3



05  
45

5050-1



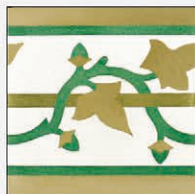
200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5060-A1



05  
15  
25  
60  
75

5050-2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5060-A2



05  
55  
60  
65

5050-3



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5060-A3



05  
30  
50  
75  
95

5050-4

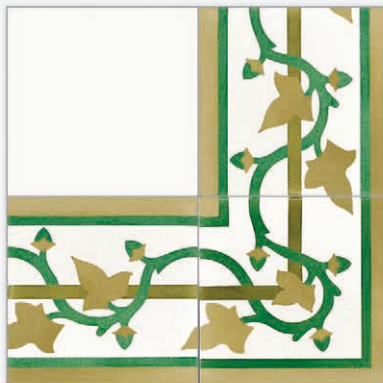


200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5060-A4



05  
15  
75  
95



5050-5



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5060-A5



20  
30  
55  
70  
65

5170-1



200x200 мм  
⌀ 16 мм

5180-A1



05  
20  
65  
70  
95

5290-1



200x200 мм  
⌀ 12 и 16 мм

5300-A1



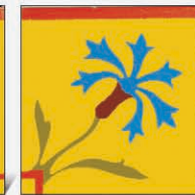
05  
25  
65  
70  
85

5290-2



200x200 мм  
⌀ 12 и 16 мм

5300-A2



25  
45  
60  
70  
90



5290-3

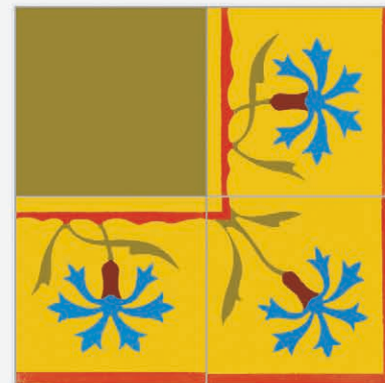


200x200 мм  
⌀ 12 и 16 мм

5300-A3



20  
65  
70  
85  
95



5350-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5360-A1



05  
70  
85

5350-2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5360-A2



20  
70  
85

7700-1



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

7710-A1



05  
20  
25  
70

5350-3

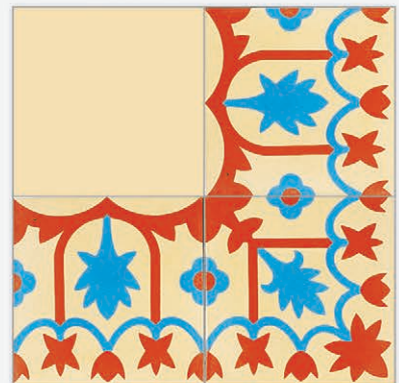


200x200 MM  
 ≍ 16 MM

5360-A3



20  
65  
70



7700-2



200x200 MM  
 ≍ 16 MM

7710-A2



05  
53  
65

7720-1



200x200 мм  
 ▶◀ 16 мм

7730-A1



05  
 20  
 25  
 70

7740-1



200x200 мм  
 ▶◀ 16 мм

7750-A1



05  
 15  
 25  
 70

7740-2

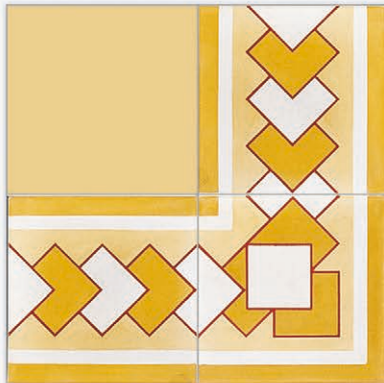


200x200 мм  
 ▶◀ 16 мм

7750-A2



05  
 35  
 70



7820-1



200x200 мм  
 ▶◀ 16 мм

7830-A1



15  
 95





7760-1



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7770-A1



05  
20  
25  
70

7840-1



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7850-A1



05  
53  
65

7800-1



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7810-A1



05  
20  
25  
65

7840-2



200x200 мм  
⌈⌋ 16 мм

7850-A2

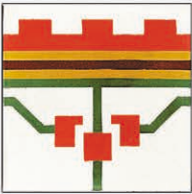


05  
20  
25  
70

7900-2



4890-2



4900-A2



05  
80  
85

200x200 мм

⌈⌋ 16 мм

3010-1 Desert



3000-1 Desert



3020-A1 Desert



05  
25  
60  
70

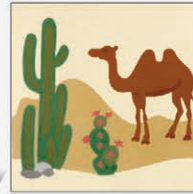
200x200 мм

⌈⌋ 16 мм

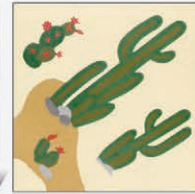
2600-1 Sahara



2610-1 Sahara



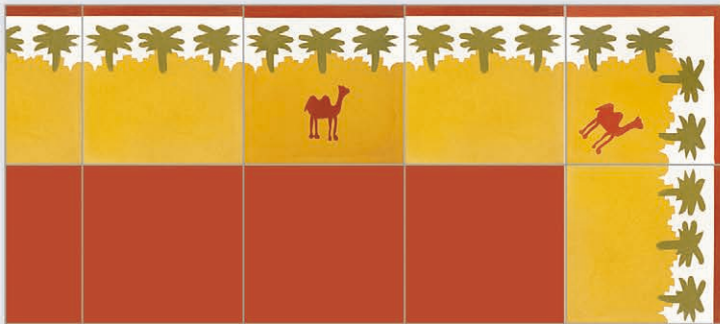
2620-A1 Sahara



10  
15  
18  
20  
35  
55  
60  
65  
70  
75

200x200 мм

⌈⌋ 16 мм





5240-AE1



05  
15  
30  
40  
70  
95

200x200 MM  
⌈ 16 MM

5230-1



05  
15  
30  
40  
70  
95

200x200 MM  
⌈ 16 MM

5230-1



05  
15  
30  
40  
70  
95

200x200 MM  
⌈ 16 MM

5240-A11



05  
15  
30  
40  
70  
95

200x200 MM  
⌈ 16 MM

5260-1



05  
25  
45  
95

200x200 мм  
▶|◀ 16 мм

5260-B1



05  
25  
45  
95

200x200 мм  
▶|◀ 16 мм

5260-A1



05  
25  
45  
95

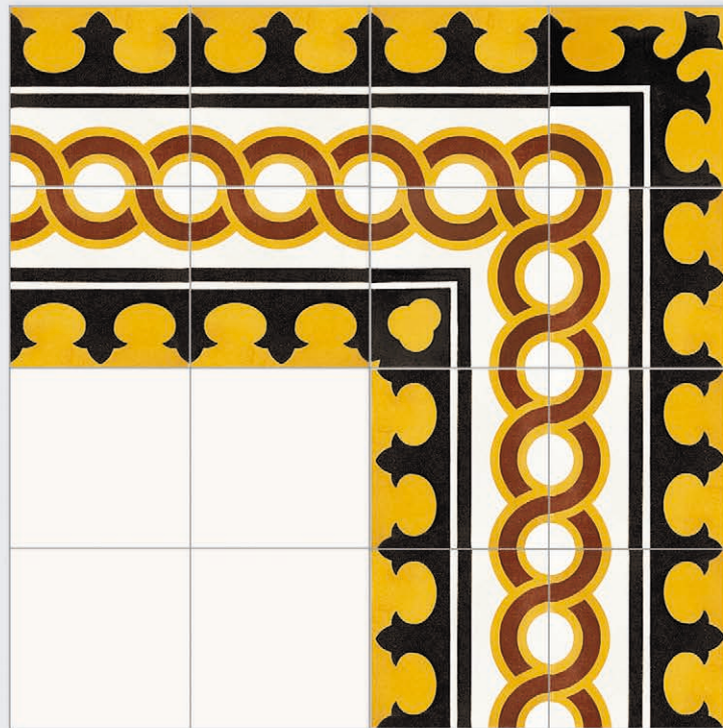
200x200 мм  
▶|◀ 16 мм

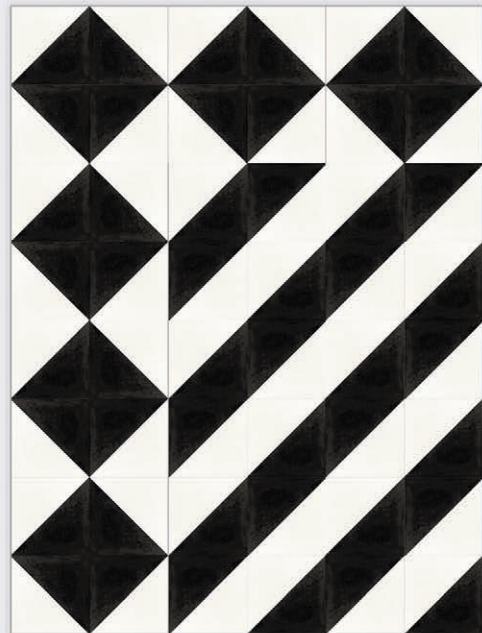
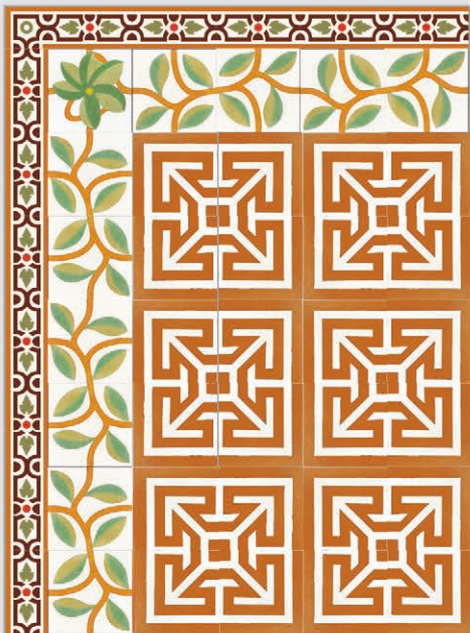
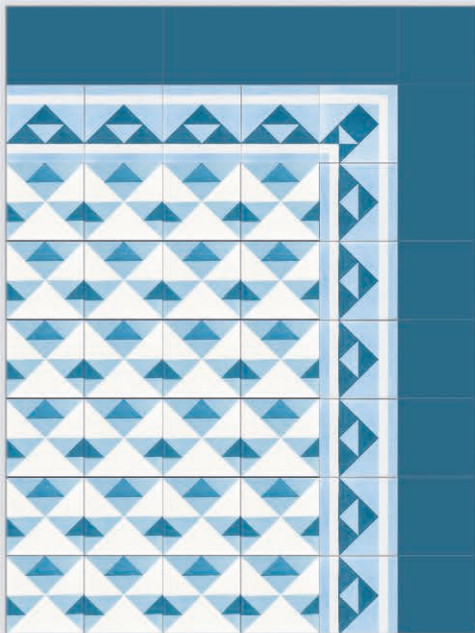
5260-1

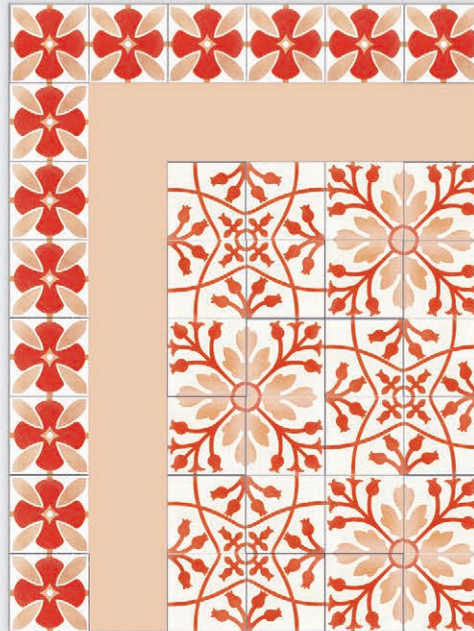
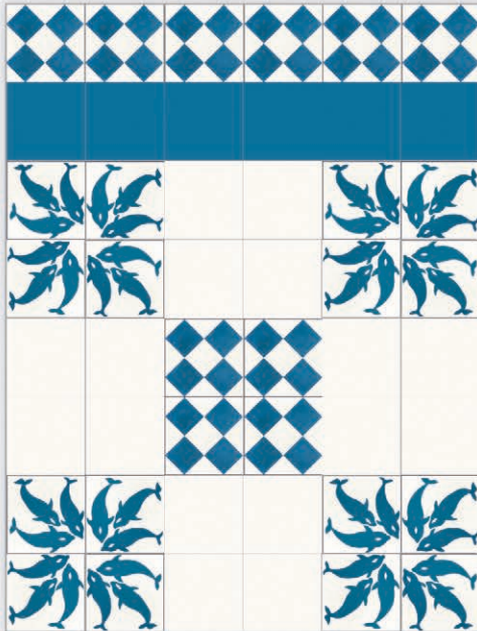


05  
25  
45  
95

200x200 мм  
▶|◀ 16 мм

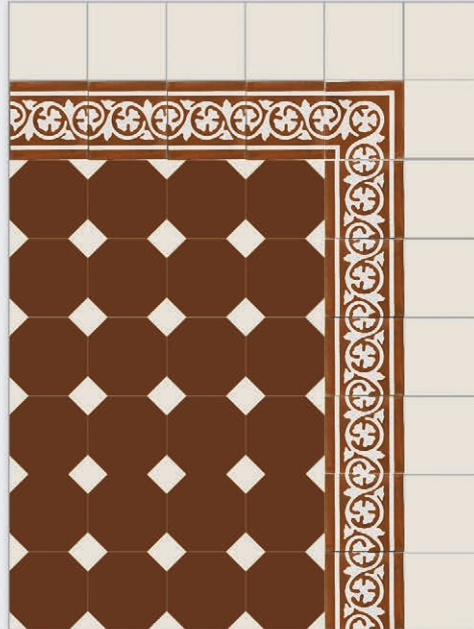
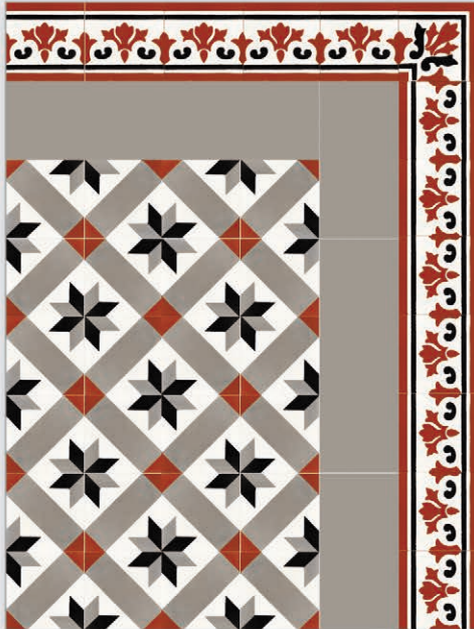




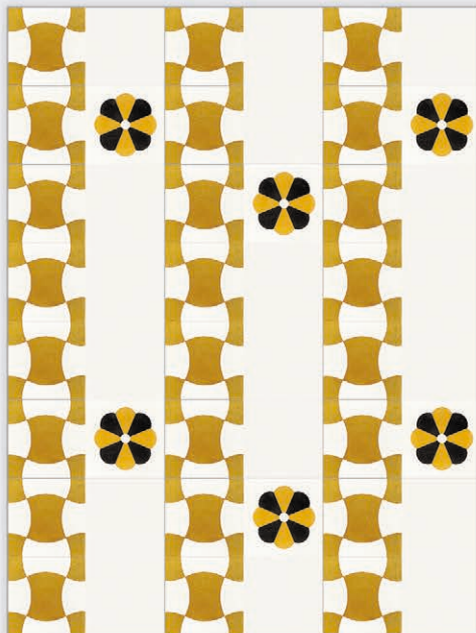
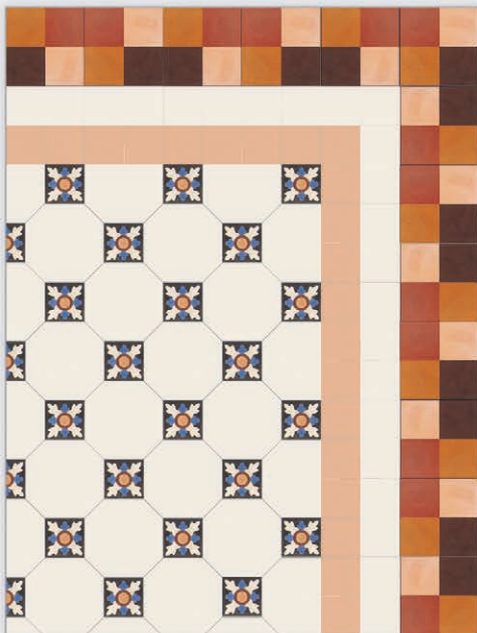


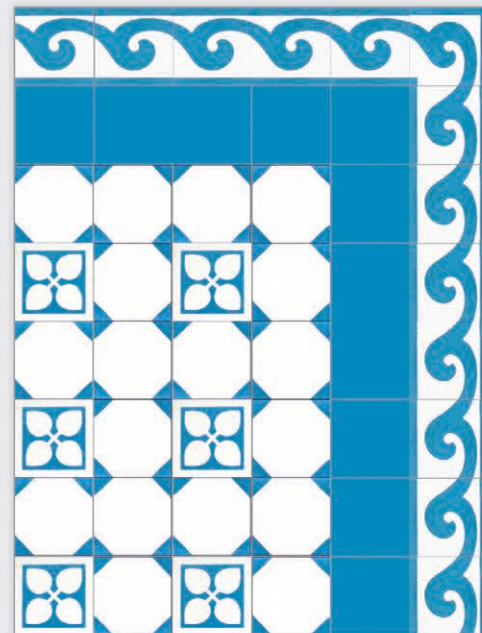
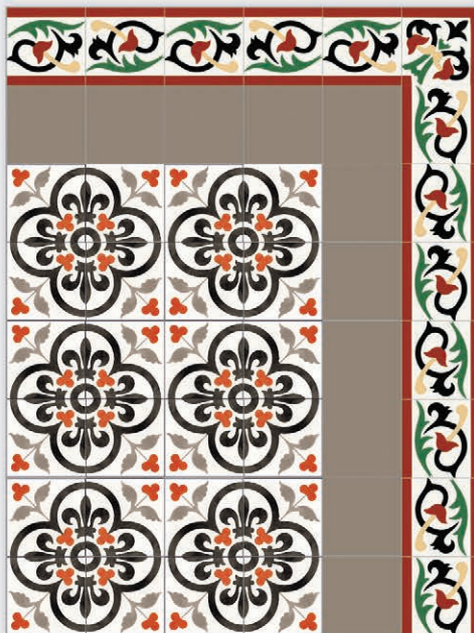
**1.** Ковер: 2710-1 Dauphin; 380-2; Neige 05 K, 200x200 мм. Бордюры: 380-2; Marine 90, 200x200 мм. **2.** Ковер: 710-1; 720-1. Бордюры: 1410-1; Saumon 50, 200x200 мм. **3.** Ковер: 7330-3. Бордюры: 4070-1; 4080-A1; Cendre 15 C, 200x200 мм.





1. Ковер: 1150-4. Бордюры: 4610-3; 4620-A3; Cendre 15 C, 200x200 мм. 2. Ковер: Одноцветн. восьмиугольник Chocolat 45, 200x200 мм; Одноцветн. вставка Neige 05 K, 70x70 мм. Бордюры: 5010-3; 5020-A3; Neige 05 K, 200x200 мм. 3. Ковер: 7920-1; Chanvre 42, 200x200 мм. Бордюры: 4830-1; 4840-A1.





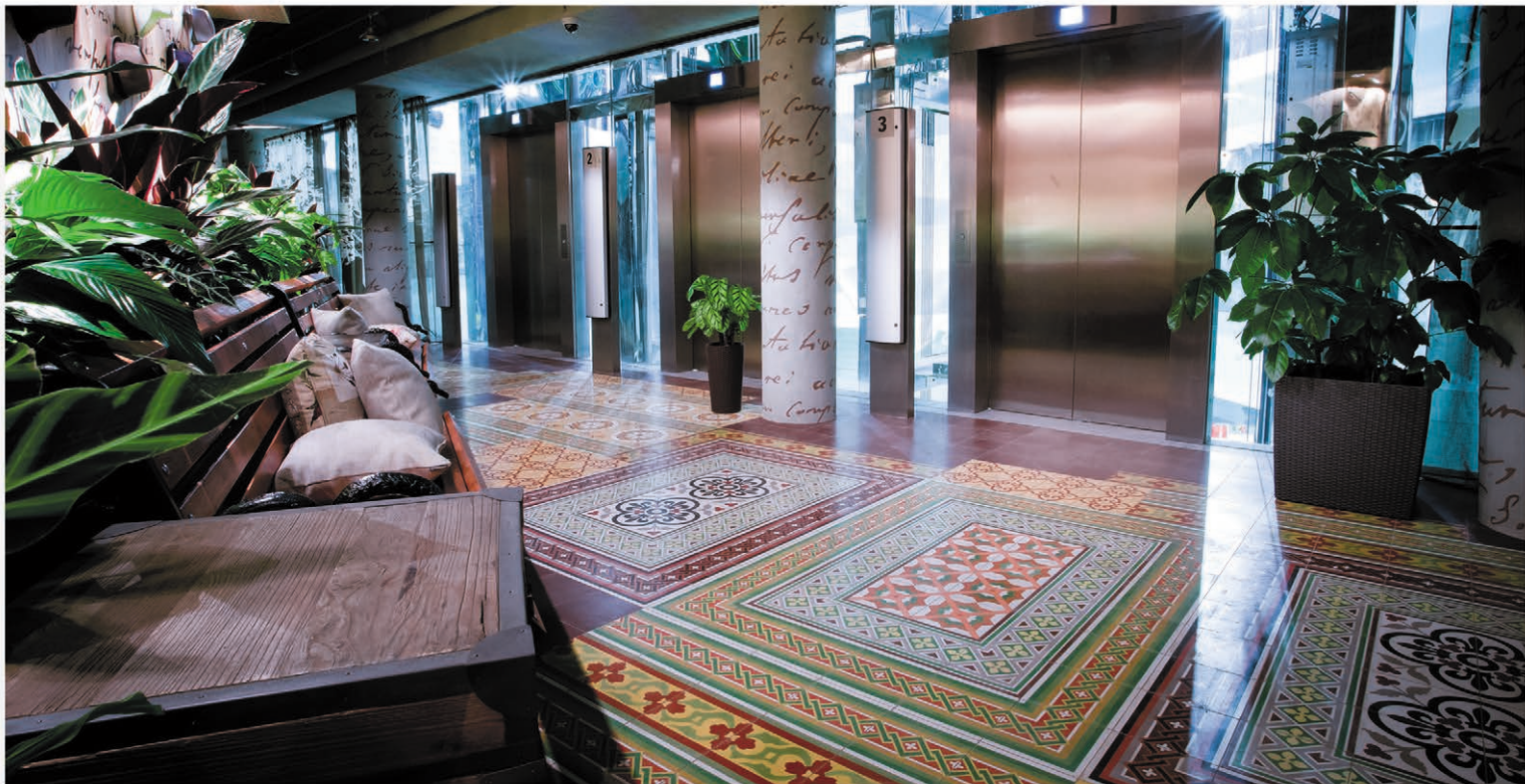
1. 640-3; 3950-2; Neige 05 K, 200x200 мм. 2. Ковер: 7310-2. Бордюры: 5170-1; 5180-A1; Cendre 15 C, 200x200 мм. 3. Ковер: 520-1; 390-2. Бордюры: 4400-1; 4410-A1; Azur 85, 200x200 мм.





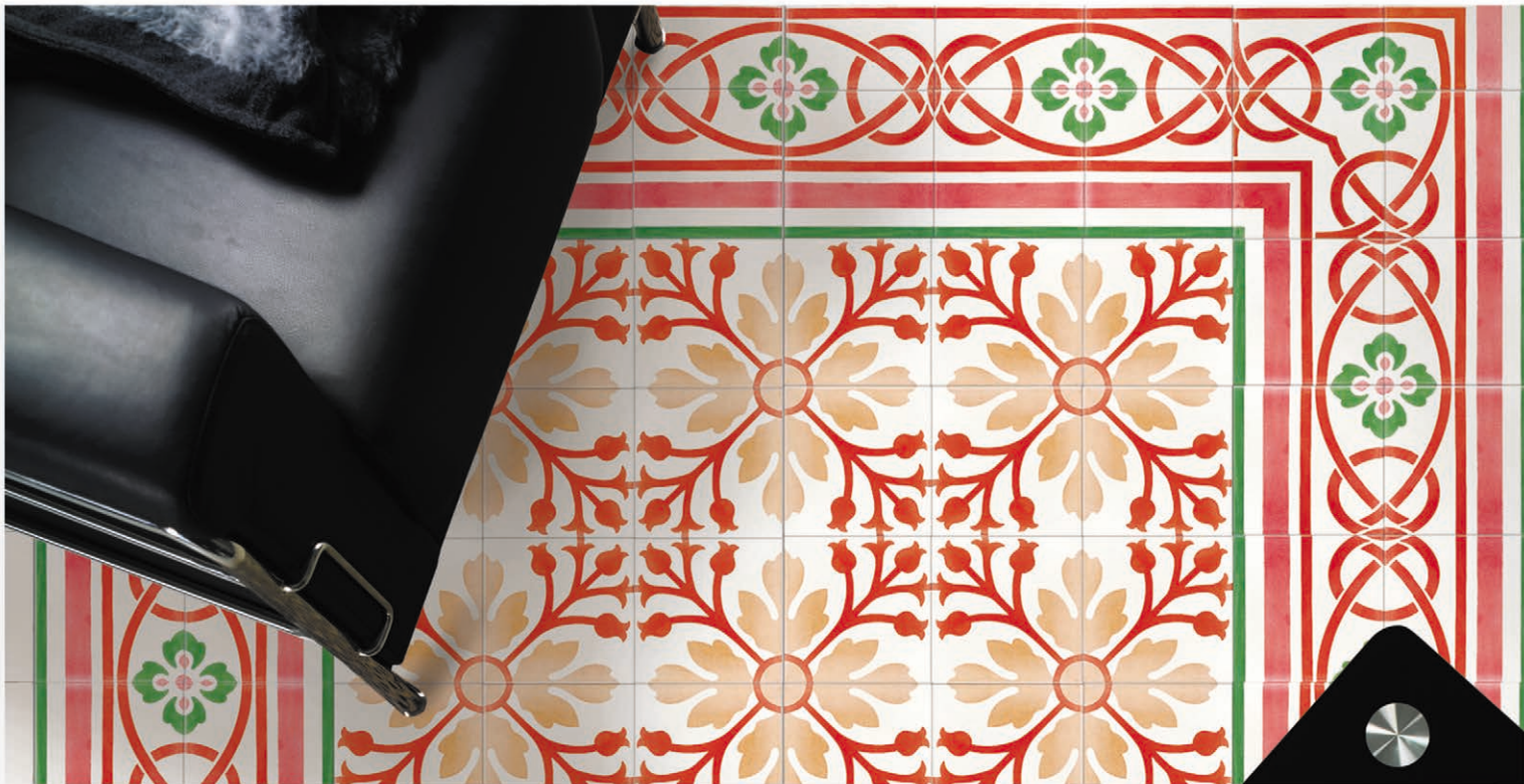




















### РАБОТА С ЦЕМЕНТНЫМИ ПЛИТКАМИ АНАЛОГИЧНА РАБОТЕ С НАТУРАЛЬНЫМ КАМНЕМ

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 также 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 плиток 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 **FILACLEANER\*** разведенное водой **1:30**. Для удаления более серьезных загрязнений, используйте чистящее средство **FILA PS/87\*** 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 **чистой** поверхности плиток нанесите один слой специального водоотталкивающего средства **HYDROREP\***. 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 **повторно** нанесите слой специального защитного средства (расход для обоих средств - **10** литров на **100** кв.м. в один слой):

- Для мест, контактирующих с маслом и жиром (кухня, кухонный фартук, столешница) используйте пятнозащитное средство **FILAFOB\***.

- Для других помещений для повторной защиты используйте водоотталкивающее средство **HYDROREP\***. Такая обработка не меняет поверхность плиток и в основном защищает 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 AJAX, "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 **внутренних** помещениях для получения сатиновой поверхности можно использовать самополирующийся воск **FILASATIN\***. 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 **HYDROREP\***, а при необходимости защиты от жирных пятен дополнительно используйте пятнозащитное 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!



*GW*  
ГретаВульф