



2

ведущих  
европейских бренда

46

лет на рынке  
санфаянсовых изделий

129

лет  
в керамической плитке



# RO

(от норвежской)- гармония мир



# VESE

(от старого английского)- ветер перемен

# ROVESE В МИРЕ

6

**МЕСТО**  
Среди крупнейших в  
мире производителей  
керамической плитки

10

**МЕСТО**  
Среди крупнейших в  
мире производителей  
сантехники



**ROVESE**  
является одним из ведущих  
производителей  
керамической плитки и сантехники

# ROVESE

2011  
Основные  
производители  
керамическая плитка



2011  
Основные  
производители  
сантехническая  
керамика

| Ranking  | Producent          | Pochodzenie   | Prod. (mln m2) |
|----------|--------------------|---------------|----------------|
| 1        | Rak Ceramics       | Iran          | 117            |
| 2        | Siam Cement Group  | Tajlandia     | 108            |
| 3        | Ceramica Cleopatra | Egipt         | 96             |
| 4        | Lamosa Grupo       | Meksyk        | 94             |
| 5        | Marazzi Group      | Włochy        | 90             |
| <b>6</b> | <b>ROVESE</b>      | <b>POLSKA</b> | <b>70</b>      |
| 7        | H&R Johnson India  | Indie         | 65             |
| 8        | Majopar            | Brazylia      | 61             |
| 9        | Prime Group        | Wietnam       | 59             |
| 10       | Mulia              | Indonesia     | 55             |

| Ranking   | Producent             | Pochodzenie   | Prod. (mln szt.) |
|-----------|-----------------------|---------------|------------------|
| 1         | Roca Group            | Hiszpania     | 32,5             |
| 2         | Kohler Group          | USA           | 21,0             |
| 3         | Ideal Standard Inter. | Belgia        | 20,0             |
| 4         | Sanitec Corp.         | Finlandia     | 12,5             |
| 5         | Toto                  | Japonia       | 11,0             |
| 6         | Corona                | Kolumbia      | 9,7              |
| 7         | Duratex               | Brazylia      | 8,5              |
| 8         | Inax (Lixil Corp.)    | Japonia       | 8,3              |
| 9         | Villeroy&Boch         | Niemcy        | 7,8              |
| <b>10</b> | <b>ROVESE</b>         | <b>POLSKA</b> | <b>6,1</b>       |

# ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ХОЛДИНГА 2013

ROVESE

|   |      |
|---|------|
| Покупка фабрики «Кучино»,<br>Россия (плитка)                  | 2011 |
| Покупка фабрики «Сызранская керамика»,<br>Россия (санфарфор)  | 2010 |
| Покупка фабрики, Германия, Мейсен<br>(плитка)                 | 2009 |
| Строительство Cersanit Invest, Украина<br>(плитка, санфарфор) | 2008 |
| Покупка S.C. Cersanit Romania S.A.<br>(санфарфор)             | 2007 |
| Покупка ФКЗ, Россия<br>(плитка)                               | 2007 |
| Слияние с Оросзно<br>(плитка)                                 | 2006 |
| Строительство фабрики, Валбжих<br>(плитка)                    | 2002 |
| Строительство фабрики, Староховицы<br>(мебель)                | 2001 |
| 1-ая фабрика Cersanit, Красныстав<br>(санфарфор)              | 1994 |

# 10

фабрик

Cersanit IV Sp. z o.o. (Красныстав, Польша)  
санфарфор

Cersanit II S.A. (Стараховицы, Польша)  
мебель, ванны, кабины

Cersanit III S.A. (Валбжих, Польша)  
плитка, грес

Opoczno I Sp.z o.o. (Опочно, Польша)  
плитка, грес, клинкер

S.C. Cersanit Romania S.A.  
(Роман, Румыния) – санфарфор

Cersanit West GmbH (Мейсен, Германия)  
плитка, торговый дом

Cersanit UK Limited (Великобритания)  
торговый дом

Cersanit Invest Sp. z o.o. (Новоград-Волынский, Украина)  
плитка, грес, санфарфор

Cersanit RUS LLC (Фряново, Россия)  
ФКЗ– плитка

Cersanit RUS LLC (Кучино, Россия)  
ФКЗ– плитка



The logo for cersanit features a blue stylized wave icon above the brand name "cersanit" in a bold, lowercase, sans-serif font.

МОЛОДОЙ И ДИНАМИЧНЫЙ БРЕНД. СПЕЦИАЛИЗИРУЕТСЯ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ ПО ДОСТУПНОЙ ЦЕНЕ ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ ПРОСТРАНСТВ. ЦЕНА СЕГМЕНТА: НИЖЕ СРЕДНЕГО / СРЕДНИЙ.

The logo for oporzno consists of a red diamond shape with a white arrow pointing right, followed by the brand name "oporczno" in a bold, lowercase, sans-serif font, and the year "1883" in a smaller font below it, flanked by horizontal lines.

СТАРЕЙШИЙ ПОЛЬСКИЙ БРЕНД В КАТЕГОРИИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ. ЭТО СОВРЕМЕННЫЙ СТИЛЬ, ОПЫТ И ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО. В 2011 ГОДУ ПОРТФОЛИО ПРОДУКЦИИ БРЕНДА БЫЛО ОБОГАЩЕНО САНИТАРНОЙ КЕРАМИКОЙ, МЕБЕЛЬЮ И АКРИЛОВЫМИ ПРОДУКТАМИ.

The logo for MEISSEN KERAMIK features a stylized white bird or flame icon to the left of the brand name "MEISSEN" in a bold, uppercase, serif font, with "KERAMIK" in a smaller, uppercase, sans-serif font below it.

ЭТО БРЕНД «ПРЕМИУМ», ДЛЯ САМЫХ ТРЕБОВАТЕЛЬНЫХ КЛИЕНТОВ. БРЕНД ОТЛИЧАЕТСЯ ЕСТЕСТВЕННОЙ КРАСОТОЙ БОЛЬШИХ ФОРМАТОВ КЕРАМОГРАНИТА И «НЕМЕЦКИМ КАЧЕСТВОМ».

The logo for Pilkington's is written in a large, blue, cursive script font.

ОЧЕНЬ УЗНАВАЕМЫЙ БРЕНД НА БРИТАНСКИХ ОСТРОВАХ, СВЯЗАННЫЙ С ПРОИЗВОДСТВОМ И ПОСТАВКОЙ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫХ НАСТЕННЫХ И НАПОЛЬНЫХ ПЛИТОК. ДЛИННАЯ РЫНОЧНАЯ ТРАДИЦИЯ ВОСХОДЯЩАЯ К 1894 ГОДА.

# ЦЕРСАНИТ ИНВЕСТ (2008 г.)

Локализация:

**УКРАИНА с. ЧИЖИВКА (НОВОГРАД-ВОЛЫНСКИЙ)**

**ПРОИЗВОДСТВО:**

- КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТКИ
- КЕРАМОГРАНИТ
- САНТЕХНИКА

**12** млн  
**м<sup>2</sup>**

**2** млн  
**шт.**

**КОЛИЧЕСТВО СОТРУДНИКОВ: 1033**





1 КВАРТИРНЫЙ РЕМОНТ (ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВСЕХ ВИДОВ  
ПЛИТКИ 1-2-3-Х К. КВ И ДОМА)- **70 м<sup>2</sup>**



1 ДОМ 9 ЭТ/4 ПОД/144 КВ.- **10 800 м<sup>2</sup>**



1 МИКРОРАЙОН-50 ДОМОВ-**540ТЫС. м<sup>2</sup>**

# ЦЕРСАНИТ ИНВЕСТ НОВОГРАД-ВОЛЫНСКИЙ

12 МЛН. М2/ГОД

**22 МИКРОРАЙОНА/ГОД**

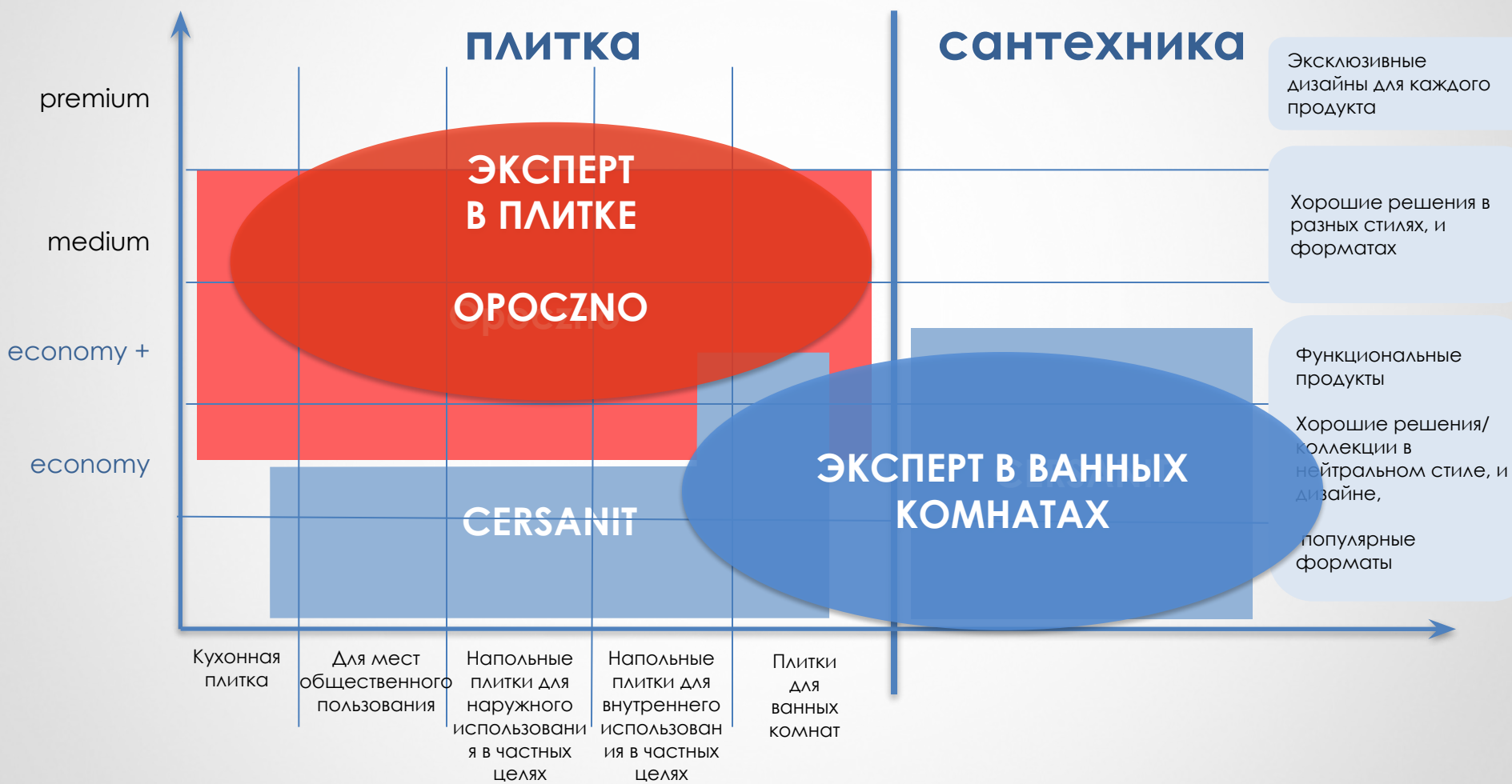


## ГЛАВНЫЕ КОНКУРЕНТЫ – УКРАИНА

| <b>ПЛИТКА</b>      | <b>САНТЕХНИКА</b>        |
|--------------------|--------------------------|
| <b>АТЕМ</b>        | <b>СОЛОМБО (SANITEC)</b> |
| <b>INTERCERAMA</b> | <b>КОЛО (SANITEC)</b>    |
| <b>GOLDEN TILE</b> | <b>КИТАЙ</b>             |

Источник: внутренние данные Rovese  
S.A.

# ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ БРЕНДОВ



# КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА

ВЕЛИКІ  
ІДЕЇ ДЛЯ  
НЕВЕЛИКИХ  
ВАННИХ  
КІМНАТ

  
cersanit



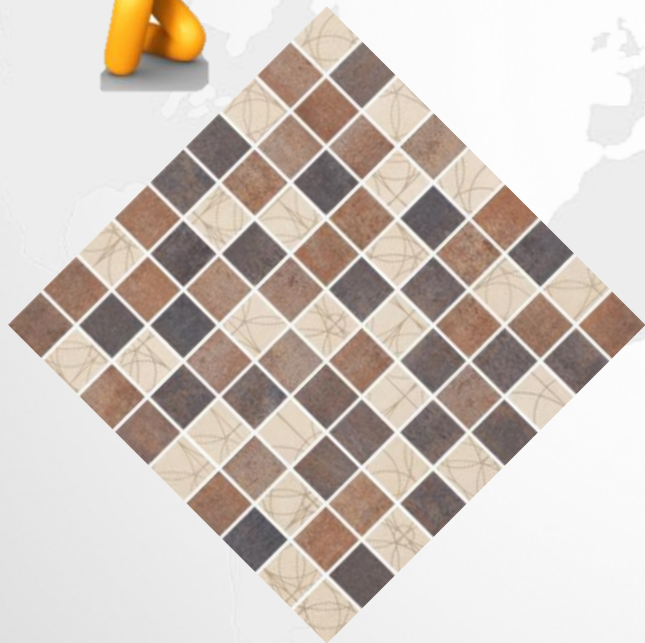
opoczno  
— 1883 —

# 1-АЯ ФАБРИКА CERSANIT, КРАСНЫСТАВ (САНФАРФОР) 1994 г.



# НА ЧТО ОБРАЩАЕТ ВНИМАНИЕ КЛИЕНТ ПРИ ВЫБОРЕ ПЛИТКИ?

**качество**



**ДИЗАЙН**

**цена**



# КАЧЕСТВО

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ – ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ  
ПО НОРМЕ: PN-EN ISO 10545-3

| ВИД ПЛИТКИ                | ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ |
|---------------------------|----------------|
| настенная                 | <b>12%</b>     |
| напольная                 | <b>3-6%</b>    |
| грес<br>глазурированный   | <b>0,05%</b>   |
| грес<br>неглазурированный | <b>0,05%</b>   |

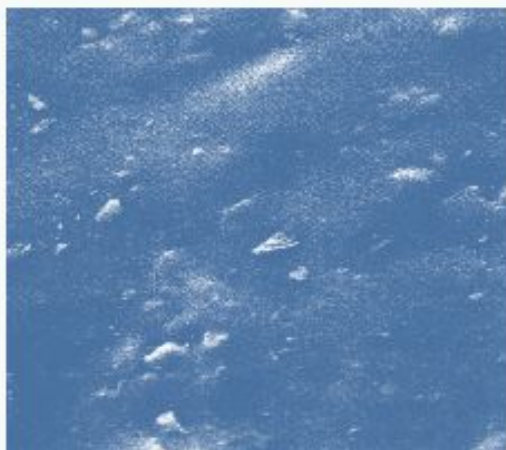


# КАЧЕСТВО

РАЗРЕЗ ПЛИТКИ ПОД ЭЛЕКТРОННЫМ МИКРОСКОПОМ



**плитка настенная**  
водопоглощение  $>10\%$



**грес**  
водопоглощение  $<0,5\%$

# КАЧЕСТВО

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ – УМЕНЬШЕНИЕ И КАЛИБРЫ**  
 ПО НОРМЕ: PN-EN ISO 14411: 2005

| ВИД ПЛИТКИ              | Уменьш.    | калибры |                        | 1             | 331,4 mm – 333,0 mm |
|-------------------------|------------|---------|------------------------|---------------|---------------------|
| настенная               | до<br>0,5% | 1       | напольная<br>33,3x33,3 | 0             | 332,2 mm – 333,8 mm |
| напольная               | 5-6%       | 3       |                        | 2             | 333,0 mm – 334,6 mm |
| грес<br>глазурованный   | 6-7%       | 4       |                        | грес<br>30x30 | 0                   |
| грес<br>неглазурованный | 6-7%       | 4       | 1                      |               | 298,9 mm – 300,3 mm |
|                         |            |         | 2                      |               | 299,6 mm – 301,0 mm |
|                         |            |         | 3                      |               | 300,3 mm – 301,7 mm |

# КАЧЕСТВО

оттенки

настенная и напольная



грес



# КАЧЕСТВО

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ – ИСТИРАЕМОСТЬ – PEI**  
ПО НОРМЕ: PN-EN ISO 10545-7

| ВИД ПЛИТКИ                | классы                |
|---------------------------|-----------------------|
| настенная                 | -                     |
| напольная                 | <b>2-4</b>            |
| грес<br>глазурированный   | <b>2-5</b>            |
| грес<br>неглазурированный | истираемость<br>вглуб |

| обороты                | классы |
|------------------------|--------|
| 100                    | 0      |
| 150                    | 1      |
| 600                    | 2      |
| 750 ; 1 500            | 3      |
| 2 100; 6 000<br>12 000 | 4      |
| > 12 000               | 5      |

# КАЧЕСТВО

СИЕ ПАРАМЕТРЫ – СТОЙКОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ  
DIN 51130: 2004+LT-40

эффективность  
прочности  
к скольжению

угол

R 9

> 6° - 10°

R 10

> 10° - 19°

R 11

> 19° - 27°

R 12

> 27° - 35°

R 13

> 35°



R11 (19°-27°)

R10 (10°-19°)

R9 (6°  
-10°)

нет сертификата

# УСТОЙЧИВОСТЬ К ЗАГРЯЗНЕНИЯМ

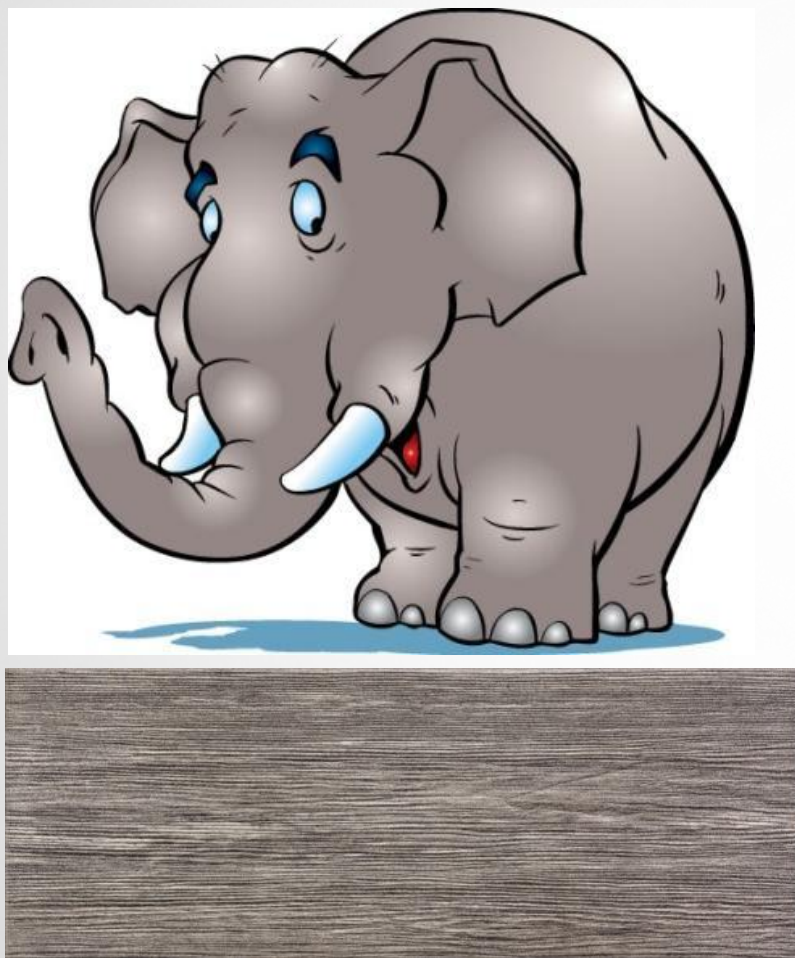
ПО НОРМЕ PN-EN ISO 10545-14




| КЛАСС | ЧЕМ МЫТЬ                                 |
|-------|--|
| 1     | кислота или соль<br>сильной концентрации |
| 2     | кислота в малой<br>концентрации или соль |
| 3     | вода с хлором                            |
| 4     | мыльный                                  |
| 5     | тёплая вода                              |

# ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ

По норме PN-EN ISO 10545-4



| ВИД ПЛИТКИ | ГРАНИЦА ПРОЧНОСТИ ПО НОРМЕ PN-EN 10545-4 |  |
|------------|--|---|
| Настенная  | $\geq 15 \text{ N/mm}^2$                 | 22 N/mm <sup>2</sup>  |
| Напольная  | $\geq 22 \text{ N/mm}^2$                 | 35 N/mm <sup>2</sup>  |
| Грес       | $> 35 \text{ N/mm}^2$                    | 40-50 N/mm <sup>2</sup>   |



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

## ДОСТИГНУТЫЕ НОРМЫ

1. Водопоглощение

0,05 % - 3 % - 12%

2. Истираемость - PEI

0- 1 - 2 - 3 - 4 - 5

3. Устойчивость к загрязнениям

3- 4- 5

4. Прочность на изгиб

22 Н/мм<sup>2</sup> – 50 Н/мм<sup>2</sup>

5. Устойчивость к скольжению

R9 – R10 – R11

6. Размеры и калибры

0– 1 – 2– 3

7. Оттенки

A3A2A1 – B1B2B3

# ФОРМАТ ПЛИТОК НАСТЕННЫХ

**cersanit**  
30x45



ЛИРИКА

**1 коллекция**

NEW  
2013

СИНТИЯ, НАСТРА, ЭЙФОРΙΑ,  
ТРАВЕРТИНО, АЛМЕРИЯ, САНТА,  
СЕНСА, КАРИНА, ФАРИДА, ДАНИЕЛА,  
АУРА, ДАЦИЯ, ЛОРЕНА

**cersanit**  
25x35



**13 коллекций**

**cersanit**  
20x30



ФИЕСТА, ВАЛЕНСИЯ, САЛИЧЕ,  
СЕЛЕСТА, АКВА, ИРИС,  
ОПЕРА, АМИРА

**8 коллекций**



# ФОРМАТ ПЛИТОК **НАПОЛЬНЫХ**

**46,2x46,2**



ЛАРО, ТАКСО, ТРЕНТО

**3 коллекции**

**33x33**



ТРИНО, ОРЛАНДО, РУБИД,  
ФОРЗА, ДИЕГО, ПАЛАЦЦО

**6 коллекций**

**32,6x32,6**

ГРЕС  
ГЛАЗУРИРОВАННЫЙ



АНТАРИО, ОРАГО, ОТТО,  
ХОРН, КАМИНЬО,  
РИВЕРСТОУН, ВИКИНГ,  
РУСТИКО, РУФИНО



**9 коллекции**

А 100, Х 200, К 300, Р 400

матовый, ступенька, структурный

**30x30**

ГРЕС ТЕХНИЧЕСКИЙ





# ОСНОВНЫЕ ПРИЕМУЩЕСТВА ГРЕСА ТЕХНИЧЕСКОГО

ПРИМЕНЕНИЕ – МЕСТА ПУБЛИЧНОГО  
ПОЛЬЗОВАНИЯ

САМАЯ ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ

ВЫСОКИЕ ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩИЕ СВОЙСТВА

БОЛЬШИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ  
ОРИГИНАЛЬНЫХ ДИЗАЙНЕРСКИХ РЕШЕНИЙ

6 ЛЕТ ГАРАНТИИ



# СТАТИСТИКА

КОЛИЧЕСТВО - ФОРМАТОВ **12**

КОЛИЧЕСТВО - КОЛЛЕКЦИЙ **93**





# ОСНОВНЫЕ ПРИЕМУЩЕСТВА КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК

КАЖДАЯ СЕРИЯ ИМЕЕТ ПОЛНЫЙ  
КОМПЛЕКТ (НАПОЛЬНАЯ, НАСТЕННЫЕ  
ПЛИТКИ, ДЕКОР)

РАЗНООБРАЗНАЯ ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА

СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ ЦЕНА ИЗДЕЛИЯ

6 ЛЕТ ГАРАНТИИ

## ВЫГОДЫ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ «CERSANIT»



Комплексное предложение –  
экономия времени и денег!



Возможность выбора на  
любой вкус и цвет

