

SEVILLE SNOW 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039211

6,5X20

ТОЛЩИНА (mm)

7,20

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE SNOW 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

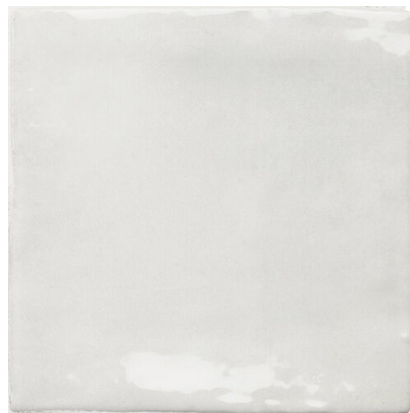
ГРУППЫ

A039201

10X10

9,10

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHB
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

SEVILLE GREY 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039209

6,5X20

ТОЛЩИНА (mm)

7,50

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE GREY 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039199

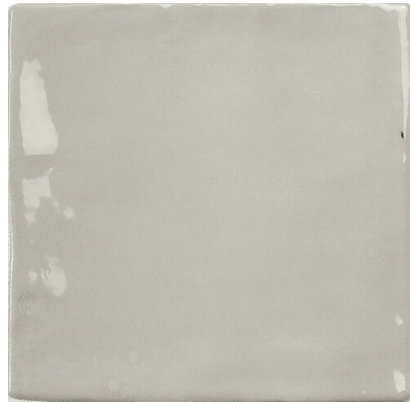
ТОЛЩИНА (mm)

10X10

ГРУППЫ

8,20

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHB
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

SEVILLE BLACK 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039210

6,5X20

ТОЛЩИНА (mm)

7,50

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE BLACK 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039200

10X10

ТОЛЩИНА (mm)

7,60

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE BONE 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039326

ТОЛЩИНА (mm)

6,5X20

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE BONE 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039325

ТОЛЩИНА (mm)

10X10

ГРУППЫ

8,20

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE HONEY 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039207

ТОЛЩИНА (mm)

6,5X20

ГРУППЫ

8,30

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE HONEY 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039197

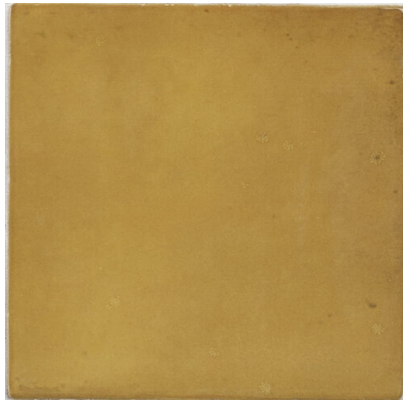
ТОЛЩИНА (mm)

10X10

ГРУППЫ

8,20

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE GREEN 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039206

6,5X20

ТОЛЩИНА (mm)

7,70

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE GREEN 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039196

10X10

ТОЛЩИНА (mm)

8,20

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE TURQUOISE 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039203

ТОЛЩИНА (mm)

6,5X20

ГРУППЫ

8,70

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE TURQUOISE 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039193

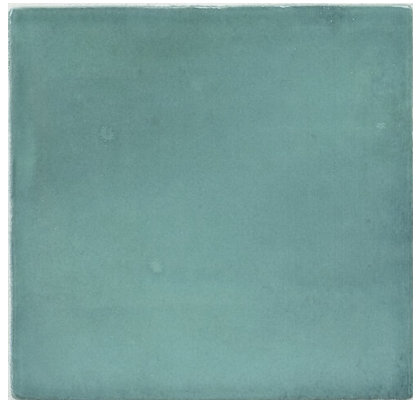
ТОЛЩИНА (mm)

10X10

ГРУППЫ

8,20

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE GLACIER 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039202

ТОЛЩИНА (mm)

6,5X20

ГРУППЫ

7,70

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE GLACIER 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039192

10X10

ТОЛЩИНА (mm)

8,20

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm ²
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHB
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

SEVILLE INDIGO 6,5X20

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039204

6,5X20

ТОЛЩИНА (mm)

7,20

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5

SEVILLE INDIGO 10X10

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039194

10X10

ТОЛЩИНА (mm)

8,20

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение

EN ISO 10545-03

>10%

Предел прочности при изгибе

EN ISO 10545-04

=>12 N/mm²

Стойкость к термоударам

EN ISO 10545-09

Соответствует требованиям

Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке

EN ISO 10545-11

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям

EN ISO 10545-13

GLA

Стойкость к щелочным концентрациям

EN ISO 10545-13

GHB

Стойкость к чистящим средствам

EN ISO 10545-13

GA

Устойчивость к химии для бассейна

EN ISO 10545-13

GA

Стойкость к загрязнению

EN ISO 10545-14

5