

VILLAGE WHITE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034572

15X15

ТОЛЩИНА (mm)

7,40

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

RANCHO BLUE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034581

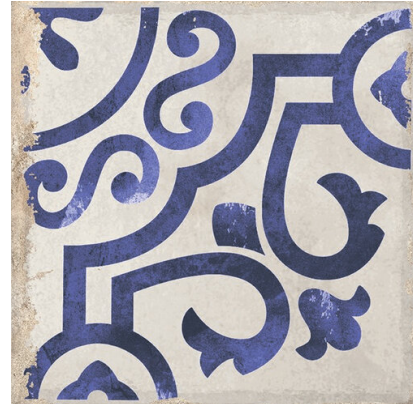
15X15

ТОЛЩИНА (mm)

8,40

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

CALETA BLUE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034582

15X15

ТОЛЩИНА (mm)

8,20

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

MONTE BLUE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034585

ТОЛЩИНА (mm)

15X15

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

IRUELA BLUE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

A034586

15X15

ТОЛЩИНА (mm)

9,30

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

DAROCA BLUE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034588

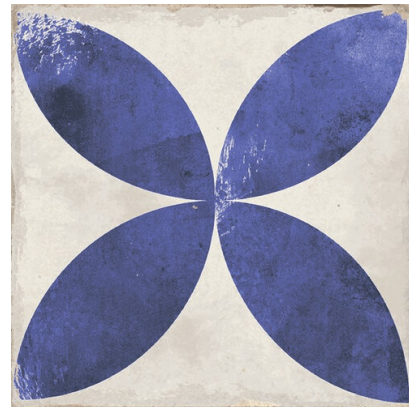
15X15

ТОЛЩИНА (mm)

7,90

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

RANCHO BLACK 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034573

ТОЛЩИНА (mm)

15X15

ГРУППЫ

8,10

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

CALETA BLACK 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034574

15X15

ТОЛЩИНА (mm)

7,40

ГРУППЫ

PC BIA GL

**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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

MONTE BLACK 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034577

ТОЛЩИНА (mm)

15X15

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

IRUELA BLACK 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034578

ТОЛЩИНА (mm)

15X15

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2

DAROCA BLACK 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034580

ТОЛЩИНА (mm)

15X15

ГРУППЫ

PC BIA GL



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	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	IV
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
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

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 2