

CARMEN

true tiles

BRIANNA PUMICE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038714	15X15	8,20	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
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	0.00
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

ENYA PUMICE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038715	15X15	8,20	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
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	0.00
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

NORA PUMICE 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038716	15X15	8,20	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

BRIANNA ACQUA 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038720	15X15	8,60	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
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	0.00
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

ENYA ACQUA 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038721	15X15	8,30	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

NORA ACQUA 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038722	15X15	8,40	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

BRIANNA COAL 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038717	15X15	8,20	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GA
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	0.00
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

ENYA COAL 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038719	15X15	8,50	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

CARMEN

true tiles

NORA COAL 15X15

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A038718	15X15	8,30	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 глазурированной плитки	EN ISO 10545-07	III
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответствует требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42