

## CERPO FANTASY RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A039130</b>	60x120	9,00	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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

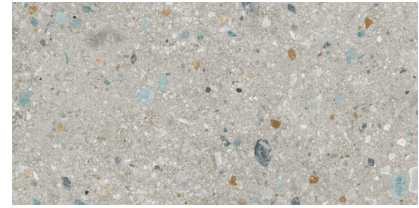
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R10
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CEPPO FANTASY LAP RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A039131</b>	60x120	9,50	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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

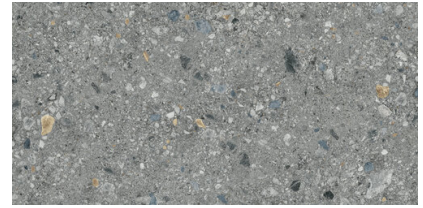
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)	UNE-EN 16165-C	0,00
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CERPO PARTY RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A039141</b>	60x120	9,10	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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

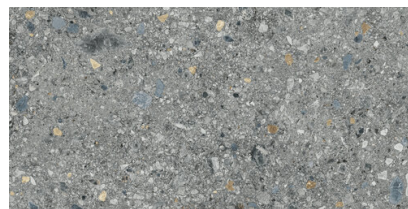
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R10
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CERPO PARTY LAP RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A039142</b>	60x120	9,20	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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

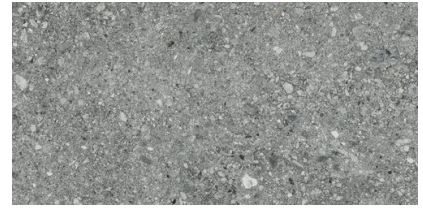
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)	UNE-EN 16165-C	0,00
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CERPO COAL RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A039135</b>	60x120	9,20	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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

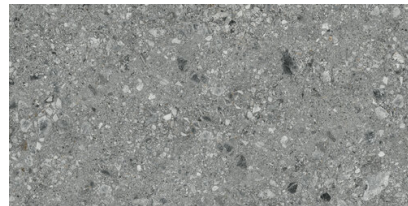
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)	UNE-EN 16165-C	0,00
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R10
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CEPRO COAL LAP RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A039136</b>	60x120	9,20	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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	GHA
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	0,00
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CEPPO RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A036084</b>	60x120	9,00	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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	GHA
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
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R10
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CEPPO LAP RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A036083</b>	60x120	8,80	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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	GHA
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	0.00
--------------------------------	----------------	------



## ANTI-SLIP CERPO RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A036155</b>	60x120	9,30	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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	GHA
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 3
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R11
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	B
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CEPPO RECT 30X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A036275</b>	30X120	10,40	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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	GHA
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
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R10
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CEPPO LAP RECT 30X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A036277</b>	30X120	10,50	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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	GHA
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	0.00
--------------------------------	----------------	------

## CEPRO RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A036276</b>	20x120	10,50	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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

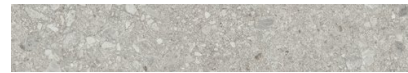
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHA
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLA
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GA
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GA
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R10
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,42

## CEPPO LAP RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A036278</b>	20x120	10,20	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO 10545-07	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	GHA
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	0.00
--------------------------------	----------------	------

# APE

best for you

## ROD. CERPO 7,5X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A038275</b>	7,5X90	9,90	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки	UNE-EN 14411	0.00
-------------------------------------------------------------	--------------	------

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	0.00
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	0.00 <sup>2</sup>
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	0.00
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	0.00
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	0.00
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	0.00

## ROD. CERPO 7,5X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A038171</b>	7,5x60	9,90	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки	UNE-EN 14411	0.00
-------------------------------------------------------------	--------------	------

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	0.00
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	0.00 <sup>2</sup>
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	0.00
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	0.00
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	0.00
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	0.00

## ROD. CERPO LAP 7,5X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A038266</b>	7,5x60	8,70	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки	UNE-EN 14411	0.00
-------------------------------------------------------------	--------------	------

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	0.00
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	0.00 <sup>2</sup>
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	0.00
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	0.00
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	0.00
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	0.00
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	0.00

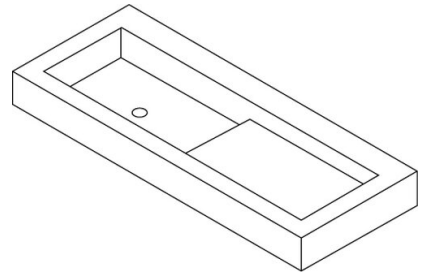


# APE

best for you

## LAVABO NISO IZQ.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040865</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

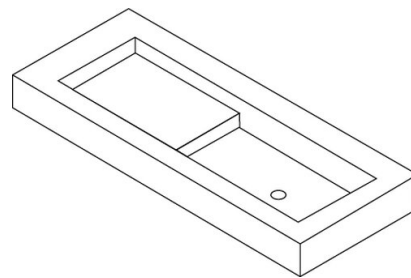
### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

## LAVABO NISO DCHA.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040866</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

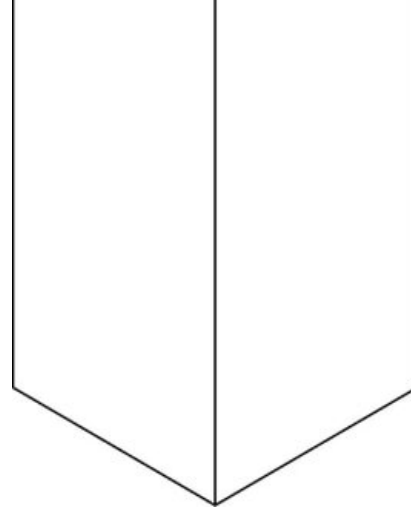
### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

# APE

best for you

## LAVABO DE PIE ROMA

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040867</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответствует требованиям

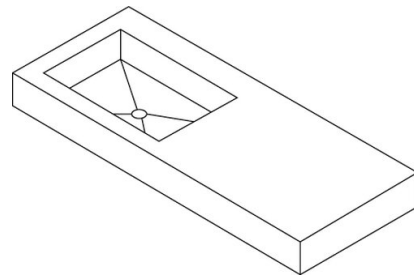
### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

# APE

best for you

## LAVABO AXEL IZQ.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040868</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

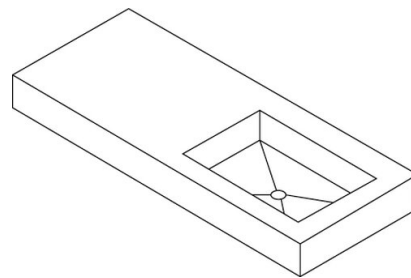
### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

## LAVABO AXEL DCHA.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040869</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

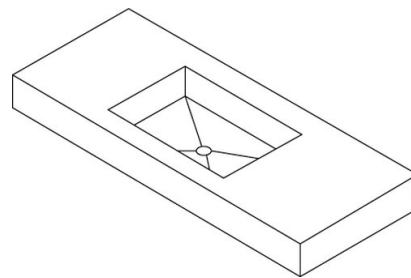
### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

## LAVABO AXEL CEN.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040870</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

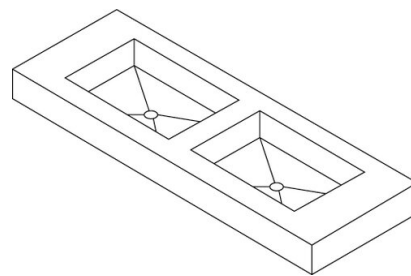
### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

## LAVABO AXEL DOBLE 160

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040871</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

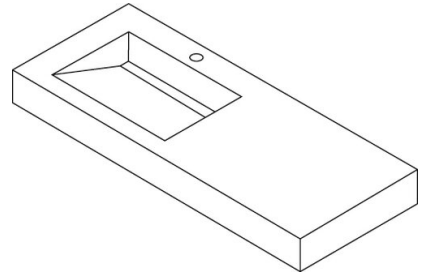
### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

# APE

best for you

## LAVABO ENEA IZQ.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040872</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

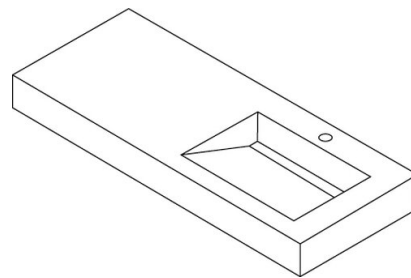
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ



## LAVABO ENEA DCHA.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040873</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

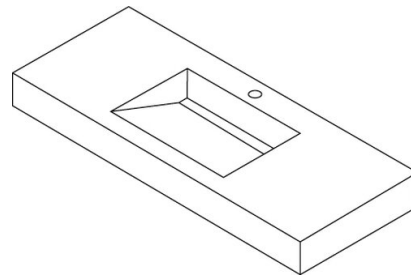
### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

# APE

best for you

## LAVABO ENEA CEN.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040874</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

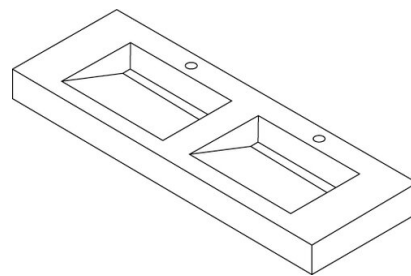
### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

## LAVABO ENEA DOBLE 160

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
<b>A040875</b>		0,00	PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответствует требованиям
-----------------	-----------------	---------------------------

### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ