

APE

best *for you*

OREGON HAYA RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034143

20x120

ТОЛЩИНА (mm)

9,00

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	=> 59 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
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,59

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON HAYA A 9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027421

9,8X46,5

ТОЛЩИНА (mm)

8,60

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	3

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	0,50

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON HAYA B 9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027422

9,8X46,5

ТОЛЩИНА (mm)

8,30

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	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	3

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	0,50

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

CHEVRON OREGON HAYA 8,5X44

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A040262

8,5X44

ТОЛЩИНА (mm)

9,50

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	II
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	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

APE

best *for you*

ROD. OREGON HAYA 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A031923

ТОЛЩИНА (mm)

8X60

ГРУППЫ

8,70

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best for you

PELDAÑO RECTO C1 OREGON HAYA 33X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A039996	33x120	30,00	EXTRUSI



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	=1.5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	III
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	0.00
--------------------------------	----------------	------

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

ZANQUIN RECTO OREGON HAYA 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A039441

8X60

ТОЛЩИНА (mm)

8,40

ГРУППЫ

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

OREGON NOGAL RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034144

20x120

ТОЛЩИНА (mm)

8,80

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	=> 59 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	UB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	UHB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,59

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

ANTI-SLIP OREGON NOGAL RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ	
A034151	20x120	8,70	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 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 3
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R11
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	B

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON NOGAL A

9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A027425	9,8X46,5	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 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	3

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	0,50

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON NOGAL B 9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027426

9,8X46,5

ТОЛЩИНА (mm)

8,50

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	3

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	0,50

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

CHEVRON OREGON NOGAL 8,5X44

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A040263

8,5X44

9,80

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	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	II
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	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

APE

best *for you*

ROD. OREGON NOGAL 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A026973

ТОЛЩИНА (mm)

8X60

ГРУППЫ

8,20

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best for you

PELDAÑO RECTO ANT. C3 OREGON NOGAL 33X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A032161	33x120	32,40	EXTRUSI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 30 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 3
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R11
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best for you

PELDAÑO RECTO C1 OREGON NOGAL 33X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A040088	33x120	32,40	EXTRUSI



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	=1.5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	III
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	0.00
--------------------------------	----------------	------

APE

best *for you*

TABICA OREGON NOGAL 15X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A037478

15X120

ТОЛЩИНА (mm)

9,30

ГРУППЫ

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

REMATE PELD. RECTO OREGON

NOGAL 3,2X33

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A032478 3,2x33 0,00 EXTRUSI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*



ZANQUIN RECTO OREGON NOGAL 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A039438	8X60	8,40	PC BIA GL

РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

OREGON ROBLE RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034145

20x120

ТОЛЩИНА (mm)

8,50

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	=> 59 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	III
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
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,59

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

ANTI-SLIP OREGON ROBLE RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A034152 20x120 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 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 3
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R11
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	B

apegrup**o**



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON ROBLE A

9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A027427	9,8X46,5	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 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	3

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	0,50

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON ROBLE B 9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A027428

9,8X46,5

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	=> 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	3

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	0,50

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

CHEVRON OREGON ROBLE 8,5X44

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A040264

8,5X44

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	=> 35 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	II
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	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

APE

best *for you*

ROD. OREGON ROBLE 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A026974

8X60

ТОЛЩИНА (mm)

8,70

ГРУППЫ

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best for you

PELDAÑO RECTO ANT. C3 OREGON ROBLE 33X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A032162	33x120	32,50	EXTRUSI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 30 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 3
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R11
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

PELDAÑO RECTO C1 OREGON ROBLE 33X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A040089	33x120	33,40	EXTRUSI



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	=1.5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	III
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	0.00
--------------------------------	----------------	------

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

TABICA OREGON ROBLE 15X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A037479

15X120

ТОЛЩИНА (mm)

9,30

ГРУППЫ

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

REMATE PELD. RECTO OREGON

ROBLE 3,2X33

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A032480 3,2x33 0,00 EXTRUSI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

ZANQUIN RECTO OREGON ROBLE 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A039440	8X60	8,40	PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

OREGON WENGUE RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034146

20x120

ТОЛЩИНА (mm)

8,50

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	=> 59 N/mm ²
Устойчивость к поверхностному истиранию напольной глазурованной плитки	EN ISO10545-07	III
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
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,59

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

OREGON GRIS RECT 20X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034142

20x120

ТОЛЩИНА (mm)

8,70

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	=> 59 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
Устойчивость к скольжению (DCOF)	ANSI A326.3	0,59

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON GRIS A 9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027423

ТОЛЩИНА (mm)

9,8X46,5

ГРУППЫ

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 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	3

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	0,50

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

CHEVRON OREGON GRIS B 9,8X46,5

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027424

9,8X46,5

ТОЛЩИНА (mm)

8,50

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	3

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	0,50

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

ROD. OREGON GRIS 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A026972

ТОЛЩИНА (mm)

8X60

ГРУППЫ

8,30

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best for you

PELDAÑO RECTO ANT. C3 OREGON GRIS 33X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A032160	33x120	13,00	EXTRUSI



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	=1.5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 30 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 3
Устойчивость к скольжению (R)	EN 16165-B	R11
Критический угол по устойчивости к скольжению на мокрой площадке голыми ступнями	EN 16165-A	C

apegruppo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

TABICA OREGON GRIS 15X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A037477

15X120

ТОЛЩИНА (mm)

8,70

ГРУППЫ

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

REMATE PELD. RECTO OREGON

GRIS 3,2X33

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A032476 3,2x33 0,00 EXTRUSI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

ZANQUIN RECTO OREGON GRIS 8X60

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР	ФОРМАТ (cm)	ТОЛЩИНА (mm)	ГРУППЫ
A039439	8X60	0,00	PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Соответствует требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

STEP NOGAL RECT 30X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A027350

30X90

11,10

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	=> 25 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
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

STEP ROBLE RECT 30X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027351

30X90

ТОЛЩИНА (mm)

12,20

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	=> 25 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
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.

APE

best *for you*

STEP GRIS RECT 30X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027352

30X90

ТОЛЩИНА (mm)

11,30

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	=> 25 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
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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

apegrupo



Этот документ является коммерческим, информативным и относится к проверенным образцам. Он не может быть использован в ходе судебного или административного разбирательства, а также в качестве заключения эксперта или документального доказательства. Цвет на картинке может отличаться от оригинала продукции.