

GRUNGE IRON 7,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027200

7,5X30

ТОЛЩИНА (mm)

9,10

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	=> 15 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
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

PICKET GRUNGE IRON 4,3X24,3

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A036581

4,3x24,3

ТОЛЩИНА (mm)

7,60

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=>12 N/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
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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK GRUNGE IRON 1,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A034009

1,5X30

7,60

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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.

GRUNGE OXID 7,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A027201

7,5X30

ТОЛЩИНА (mm)

8,90

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	=> 15 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
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

PICKET GRUNGE OXID 4,3X24,3

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A036583

4,3x24,3

ТОЛЩИНА (mm)

7,60

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=>12 N/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
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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK GRUNGE OXID 1,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A034012

1,5X30

7,60

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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.

GRUNGE GREY 7,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A031763

7,5X30

ТОЛЩИНА (mm)

9,50

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 15 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
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

EDGE STICK GRUNGE GREY 1,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A034013

1,5X30

8,00

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

GRUNGE AQUA 7,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A031761

7,5X30

ТОЛЩИНА (mm)

9,10

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	=> 15 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
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

PICKET GRUNGE AQUA 4,3X24,3

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A036582

4,3x24,3

ТОЛЩИНА (mm)

7,20

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=>12 N/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
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

EDGE STICK GRUNGE AQUA 1,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A034010 1,5X30

ТОЛЩИНА (mm)

8,00

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

GRUNGE BLUE 7,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A031762

7,5X30

ТОЛЩИНА (mm)

9,60

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопоглощение	EN ISO 10545-03	>10%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 15 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
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

PICKET GRUNGE BLUE 4,3X24,3

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

A036584

4,3x24,3

ТОЛЩИНА (mm)

6,90

ГРУППЫ

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответствует требованиям
нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

CARMEN

true tiles

EDGE STICK GRUNGE BLUE 1,5X30

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР

ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A034011

1,5X30

7,60

REVESTI



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость

EN ISO 10545-12

Not pass the test

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

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.