

OXYD JEWEL SOFT A 163X323X1,2

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A041835 163X323X1,2 12,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям









OXYD JEWEL SOFT B 163X323X1,2

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A041843 163X323X1,2 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям









OXYD JEWEL POL RECT 120X280

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039516 120X280 6,40 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки UNE-EN 14411 Соответсвует требованиям нормативных документов

	ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 40 N/mm ²
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответсвет требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответсвет 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









NATURAL JEWEL MATT RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039106

60x120

8,90 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответсвует 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	Соответсвет требованиям	
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответсвет требованиям	
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответсвет требованиям	

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ		
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLB
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHB
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









RELIEF JEWEL MATT RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039107 60x120 9,20 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки UNE-EN 14411 Соответсвует 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	Соответсвет требованиям	
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответсвет требованиям	
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответсвет требованиям	

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ		
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GLB
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHB
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









OXYD JEWEL POL RECT 60X120

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A038962 60x120 9,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки UNE-EN 14411 Соответсвует 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	III	
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответсвет требованиям	
Устойчивость к образованию кракелюров на глазурованной плитке	EN ISO 10545-11	Соответсвет требованиям	
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответсвет требованиям	

химическая устойчивость		
Стойкость к кислотным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHB
Стойкость к щелочным концентрациям	EN ISO 10545-13	GHB
Стойкость к чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GHB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GHB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	5









LAVABO DE PIE ROMA NATURAL JEWEL MATT S/G

ССЫЛОЧНЫЙ HOMEP ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039894

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

WN3NMECKNE XAPAK LEPNCTNKN	ФИЗИ	ИЧЕСКИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ
----------------------------	------	----------------	-----------------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO DE PIE ROMA OXYD JEWEL POL

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039895

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ
TIVIOUS INCIDE	VALALIFLAICIAIKA

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL 120 CEN. NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039896

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL 120 CEN. OXYD JEWEL POL

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039897

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL 120 IZQ. NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039898

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL 120 IZQ. OXYD JEWEL

POL

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039899

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL 120. DCHA NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039900

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL 120 DCHA. OXYD JEWEL POL

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039901

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL DOBLE 160 NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039902

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO AXEL DOBLE 160 OXYD JEWEL POL

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039903

0,00

PC BIA GL



Соответсвет требованиям

РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12









LAVABO ENEA 120 CEN. NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039904

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO ENEA 119 CEN. OXYD JEWEL POL C/GR

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039905

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO ENEA 120 IZQ. NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039906

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO ENEA 119 IZQ. OXYD JEWEL POL C/GR

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039907

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO ENEA 120 DCHA. NATURAL JEWEL MATT S/GR

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039908

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO ENEA 119 DCHA. OXYD JEWEL POL C/GR

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039909

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям









LAVABO ENEA DOBLE 160 NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ HOMEP ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039910

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO ENEA DOBLE 160 OXYD JEWEL POL C/GR

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039911

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO NISO 84 IZQ. NATURAL JEWEL MATT

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039912

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям









LAVABO NISO 84 IZQ. OXYD JEWEL

POL

ССЫЛОЧНЫЙ HOMEP ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A039913

0,00

PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ
------------	----------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям





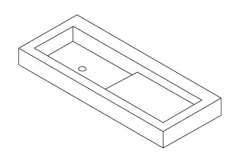




LAVABO NISO IZQ.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040865 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





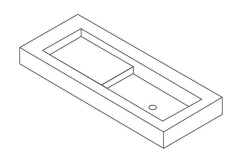




LAVABO NISO DCHA.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040866 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





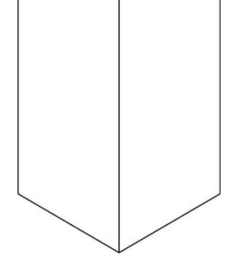




LAVABO DE PIE ROMA

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040867 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





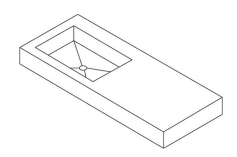




LAVABO AXEL IZQ.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040868 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





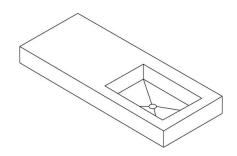




LAVABO AXEL DCHA.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040869 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





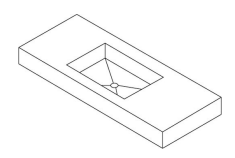




LAVABO AXEL CEN.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040870 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





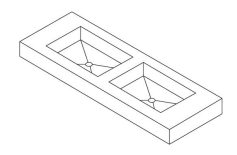




LAVABO AXEL DOBLE 160

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040871 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





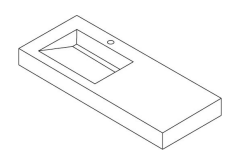




LAVABO ENEA IZQ.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040872 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





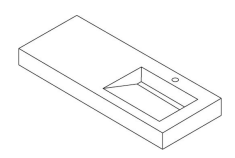




LAVABO ENEA DCHA.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040873 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





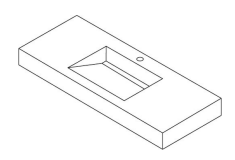




LAVABO ENEA CEN.

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040874 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





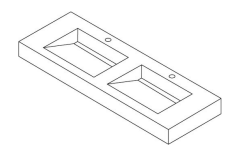




LAVABO ENEA DOBLE 160

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A040875 0,00 PC BIA GL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям





