

MAMBO WHITE 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039400 14X14 9,00 PC BIA UGL



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

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ EN ISO 10545-03 < 0,5% Водопоглощение Предел прочности при изгибе EN ISO 10545-04 $=>55 \text{ N/mm}^2$ Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки EN ISO 10545-06 119 EN ISO 10545-09 Стойкость к термоударам 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









MAMBO WHITE 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039388 4,7x14 9,20 PC BIA UGL

РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









HEXA MAMBO WHITE 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm)

A039364 10,7X12,4 9,40 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ГРУППЫ

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









SCALE MAMBO WHITE 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039376 11X11,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO GREY 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039409 14X14 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO GREY 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039397 4,7x14 9,00 PC BIA UGL

РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









HEXA MAMBO GREY 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

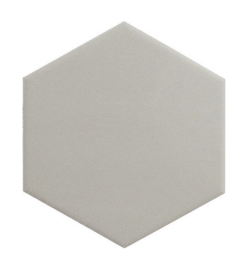
ГРУППЫ

A039373

10,7X12,4

9,00

PC BIA UGL



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	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









SCALE MAMBO GREY 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039385 11X11,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO DARK GREEN 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039404 14X14 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАГ	DAKTEDUCTUKU	
WISHTECKNE KAR	PARTEPUICTURVI	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









MAMBO DARK GREEN 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039392 4,7x14 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАГ	РАКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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







CARMEN

true tiles

HEXA MAMBO DARK GREEN 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

9,40

ГРУППЫ

A039368

10,7X12,4

PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответсвует требованиям нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАГ	РАКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
Стойкость к термоударам	EN ISO 10545-09	Соответсвет требованиям
Морозостойкость	EN ISO 10545-12	Соответсвет требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ		
EN ISO 10545-13	GLA	
EN ISO 10545-13	GLA	
EN ISO 10545-13	GA	
EN ISO 10545-13	GA	
EN ISO 10545-14	5	
	EN ISO 10545-13 EN ISO 10545-13 EN ISO 10545-13	









SCALE MAMBO DARK GREEN 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

PC BIA UGL

A039380

11X11,4

9,00



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Характеристики размеров и внешнего вида керамической плитки

UNE-EN 14411

Соответсвует требованиям нормативных документов

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАІ	РАКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









MAMBO BLACK 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039399 14X14 9,20 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАР	АКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









MAMBO BLACK 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039387 4,7x14 9,30 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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







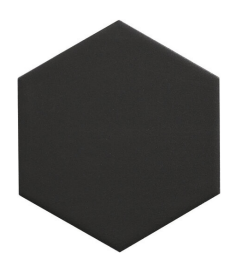
CARMEN

true tiles

HEXA MAMBO BLACK 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039363 10,7X12,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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







CARMEN

true tiles

SCALE MAMBO BLACK 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039375 11X11,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO ORANGE 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039402 14X14 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРА	АКТЕРИСТИКИ	
¥11611 1261012 10 ti 1		
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









MAMBO ORANGE 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039390 4,7x14 9,10 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









HEXA MAMBO ORANGE 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039366 10,7X12,4 9,40 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
EN ISO 10545-03	< 0,5%		
EN ISO 10545-04	$=>55 \text{ N/mm}^2$		
EN ISO 10545-06	119		
EN ISO 10545-09	Соответсвет требованиям		
EN ISO 10545-12	Соответсвет требованиям		
	EN ISO 10545-03 EN ISO 10545-04 EN ISO 10545-06 EN ISO 10545-09		

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









SCALE MAMBO ORANGE 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039378 11X11,4 8,90 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO EARTH 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039398 14X14 9,20 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO EARTH 4,7X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039386 4,7x14 9,10 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









HEXA MAMBO EARTH 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039361 10,7X12,4 9,40 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









SCALE MAMBO EARTH 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039374 11X11,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO CORAL 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039401 14X14 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАР	АКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









MAMBO CORAL 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039389 4,7x14 8,70 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАГ	РАКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0.5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









HEXA MAMBO CORAL 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039365 10,7X12,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

РАКТЕРИСТИКИ	
EN ISO 10545-03	< 0,5%
EN ISO 10545-04	$=>55 \text{ N/mm}^2$
EN ISO 10545-06	119
EN ISO 10545-09	Соответсвет требованиям
EN ISO 10545-12	Соответсвет требованиям
	EN ISO 10545-03 EN ISO 10545-04 EN ISO 10545-06 EN ISO 10545-09

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









SCALE MAMBO CORAL 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039377 11X11,4 8,90 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO LIGHT BLUE 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039406 14X14 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









MAMBO LIGHT BLUE 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039394 4,7x14 9,20 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









HEXA MAMBO LIGHT BLUE 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

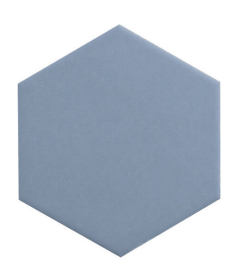
9,30

ГРУППЫ

A039370

10,7X12,4

PC BIA UGL



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	=> 55 N/mm ²	
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119	
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









SCALE MAMBO LIGHT BLUE 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039382 11X11,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРА	АКТЕРИСТИКИ	
771071 1 2 01012 70 ti 7		
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









MAMBO MARINE 14X14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039408 14X14 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









MAMBO MARINE 4,7x14

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039396 4,7x14 9,20 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХА	РАКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	$=> 55 \text{ N/mm}^2$
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









HEXA MAMBO MARINE 10,7X12,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039372 10,7X12,4 9,40 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАГ	РАКТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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









SCALE MAMBO MARINE 11X11,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

A039384 11X11,4 9,00 PC BIA UGL



РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 55 N/mm ²
Устойчивость к глубокому истиранию неглазурованной плитки	EN ISO 10545-06	119
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





