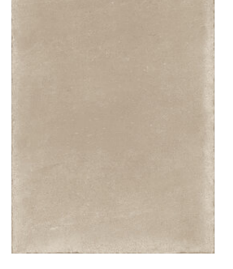


# **CLOS BEIGE RECT 60,4X120,8**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A042344** 60,4X120,8 9,30 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%		
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>		
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS BEIGE RECT 60,4X120,8

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

PC BIA GL

A042348

60,4X120,8

9,30



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# **CLOS BEIGE RECT 60,4X90,6**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A042345** 60,4X90,6 0,00 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%		
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>		
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS BEIGE RECT 60,4X90,6

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

9,40

ГРУППЫ

A042349

60,4X90,6

PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# HIGH THICKNESS CLOS BEIGE RECT 60X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

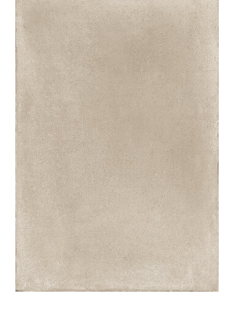
ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A042352

60X90

0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3





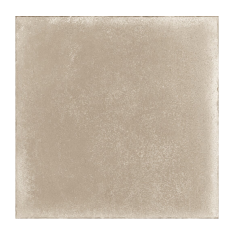




# **CLOS BEIGE RECT 60,4X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A042346** 60,4X60,4 0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%		
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>		
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS BEIGE RECT 60,4X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

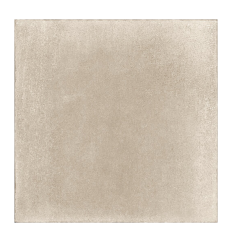
ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A042350

60,4X60,4

0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

WN3NMECKNE XAPAK LEPNCTNKN	ФИЗИ	<b>14ECKNE</b>	<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>
----------------------------	------	----------------	-----------------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# **CLOS BEIGE RECT 30,2X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A042347** 30,2X60,4 0,00 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%		
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>		
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









## **ANTI-SLIP CLOS BEIGE RECT**

30,2X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

**A042351** 30,2X60,4

0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

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

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# **CLOS BIANCO RECT 60,4X120,8**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041802** 60,4X120,8 9,30 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS BIANCO RECT 60,4X120,8

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A042236

60,4X120,8

9,30 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3





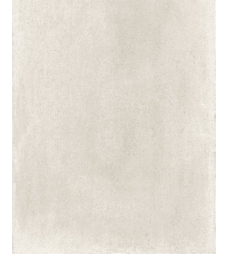




# **CLOS BIANCO RECT 60,4X90,6**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041805** 60,4X90,6 9,40 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS BIANCO RECT 60,4X90,6

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

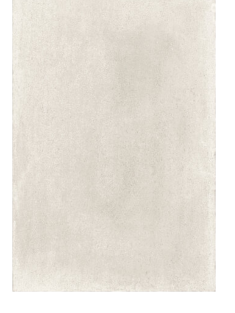
9,40

ГРУППЫ

A042240

60,4X90,6

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

WN3NMECKNE XAPAK LEPNCTNKN	ФИЗИ	<b>14ECKNE</b>	<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>
----------------------------	------	----------------	-----------------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# HIGH THICKNESS CLOS BIANCO RECT 60X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

0,00

ГРУППЫ

A042249

60X90

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

#### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3





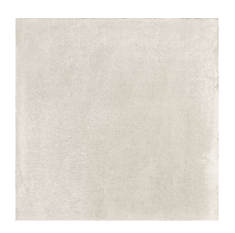




# **CLOS BIANCO RECT 60,4X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041808** 60,4X60,4 0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS BIANCO RECT 60,4X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (ст.)

ТОЛЩИНА (mm)

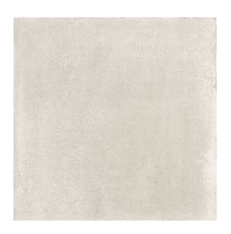
0,00

ГРУППЫ

A042243

60,4X60,4

PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ
THE TENT OF THE	

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# **CLOS BIANCO RECT 30,2X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041811** 30,2X60,4 0,00 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









## **ANTI-SLIP CLOS BIANCO RECT**

30,2X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

**A042246** 30,2X60,4

0,00 PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

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

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость

### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3





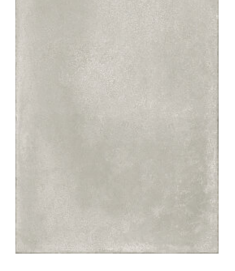




# **CLOS CENERE RECT 60,4X120,8**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041804** 60,4X120,8 9,30 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАІ	КТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS CENERE RECT 60,4X120,8

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A042238

60,4X120,8

9,30

PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3





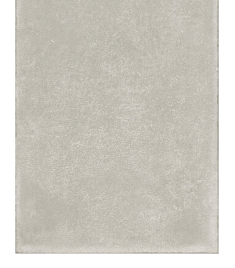




# **CLOS CENERE RECT 60,4X90,6**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041807** 60,4X90,6 10,00 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАІ	КТЕРИСТИКИ	
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS CENERE RECT 60,4X90,6

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

9,40

ГРУППЫ

A042241

60,4X90,6

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕ	CKUE X	<b>APAKTEF</b>	РИСТИКИ
--------	--------	----------------	---------

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# HIGH THICKNESS CLOS CENERE RECT 60X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

0,00

ГРУППЫ

A042250

60X90

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

#### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Морозостойкость EN ISO 10545-12

Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость









# **CLOS CENERE RECT 60,4X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041810** 60,4X60,4 8,90 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%		
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>		
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS CENERE RECT 60,4X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

0,00

ГРУППЫ

A042244

60,4X60,4

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

WN3NMECKNE XAPAK LEPNCTNKN	ФИЗИ	<b>14ECKNE</b>	<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>
----------------------------	------	----------------	-----------------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# **CLOS CENERE RECT 30,2X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041813** 30,2X60,4 0,00 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%		
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>		
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3









# ANTI-SLIP CLOS CENERE RECT

30,2X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

0,00

ГРУППЫ

A042247

30,2X60,4

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

<b>ФИЗИЧЕСКИЕ</b>	ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------------------	----------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









## **CLOS TERRA RECT 60,4X120,8**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041803** 60,4X120,8 9,30 PC BIA GL



### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB	
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB	
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3	









# ANTI-SLIP CLOS TERRA RECT 60,4X120,8

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

PC BIA GL

A042239

60,4X120,8

9,30



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# **CLOS TERRA RECT 60,4X90,6**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041806** 60,4X90,6 9,40 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB	
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB	
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3	









# ANTI-SLIP CLOS TERRA RECT 60,4X90,6

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

9,40

ГРУППЫ

A042242

60,4X90,6

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# HIGH THICKNESS CLOS TERRA RECT 60X90

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A042251

60X90

0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3





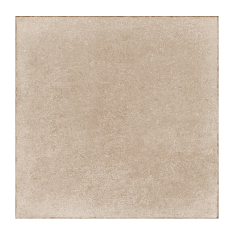




# **CLOS TERRA RECT 60,4X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041809** 60,4X60,4 8,90 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB	
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB	
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3	









# ANTI-SLIP CLOS TERRA RECT 60,4X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

ГРУППЫ

A042245

60,4X60,4

0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

WN3NMECKNE XAPAK LEPNCTNKN	ФИЗИ	<b>14ECKNE</b>	<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>
----------------------------	------	----------------	-----------------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3









# **CLOS TERRA RECT 30,2X60,4**

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm) ТОЛЩИНА (mm) ГРУППЫ

**A041812** 30,2X60,4 0,00 PC BIA GL



#### РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Водопоглощение	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Предел прочности при изгибе	EN ISO 10545-04	=> 44 N/mm <sup>2</sup>	
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 чистящим средствам	EN ISO 10545-13	GB	
Устойчивость к химии для бассейна	EN ISO 10545-13	GB	
Стойкость к загрязнению	EN ISO 10545-14	3	









## **ANTI-SLIP CLOS TERRA RECT**

30,2X60,4

ССЫЛОЧНЫЙ НОМЕР ФОРМАТ (cm)

ТОЛЩИНА (mm)

0,00

ГРУППЫ

A042248

30,2X60,4

PC BIA GL



## РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД

<b>ФИЗИЧЕСКИЕ</b>	ХАРАКТЕРИСТИКИ
-------------------	----------------

Морозостойкость EN ISO 10545-12 Соответсвет требованиям

#### химическая устойчивость

#### КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ

Устойчивость к скольжению (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3





