

# CARMEN

true tiles

## BULGE WHITE 7,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038697</b>	7,5X30	9,60	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad      UNE-EN 14411      Cumple todas las normas

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## BULGE WHITE 12,4X12,4

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038729</b>	12,4X12,4	10,00	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad	UNE-EN 14411	Cumple todas las normas
--	--------------	-------------------------

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## EDGE STICK BULGE WHITE 1,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038934</b>	1,5X30	8,20	REVESTI

### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

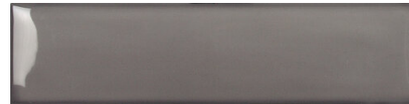
### PROPIEDADES QUÍMICAS

# CARMEN

true tiles

## BULGE GREY 7,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038700</b>	7,5X30	10,00	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad      UNE-EN 14411      Cumple todas las normas

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## BULGE GREY 12,4X12,4

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038733</b>	12,4X12,4	10,20	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad      UNE-EN 14411      Cumple todas las normas

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## EDGE STICK BULGE GREY 1,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038937</b>	1,5X30	8,20	REVESTI

### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## BULGE VOLCANO 7,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038701</b>	7,5X30	9,60	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad	UNE-EN 14411	Cumple todas las normas
--	--------------	-------------------------

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## BULGE VOLCANO 12,4X12,4

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038734</b>	12,4X12,4	9,90	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad	UNE-EN 14411	Cumple todas las normas
--	--------------	-------------------------

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## EDGE STICK BULGE VOLCANO

### 1,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038938</b>	1,5X30	8,20	REVESTI

#### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

#### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test
-------------------------	-----------------	-------------------

#### PROPIEDADES QUÍMICAS

## BULGE ACQUA 7,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038698</b>	7,5X30	10,00	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad	UNE-EN 14411	Cumple todas las normas
--	--------------	-------------------------

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## BULGE ACQUA 12,4X12,4

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038731</b>	12,4X12,4	10,30	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad      UNE-EN 14411      Cumple todas las normas

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## EDGE STICK BULGE ACQUA 1,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038935</b>	1,5X30	7,90	REVESTI

### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

# CARMEN

true tiles

## BULGE OCEAN 7,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038699</b>	7,5X30	9,90	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad      UNE-EN 14411      Cumple todas las normas

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles



## BULGE OCEAN 12,4X12,4

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038732</b>	12,4X12,4	10,30	REVESTI

### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad	UNE-EN 14411	Cumple todas las normas
--	--------------	-------------------------

### PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

# CARMEN

true tiles

## EDGE STICK BULGE OCEAN 1,5X30

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A038936</b>	1,5X30	7,90	REVESTI

### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS