

# **SOUK PEARL 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033505** 13X13 9,30 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **NOMADE PEARL 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033517** 13,9X16 8,80 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=>35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	0.00
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-	C Class 2
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,59









# **EDGE STICK SOUK PEARL 1,5X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm)

GRUPO

A033977

1,5X13

9,10

REVESTI

#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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









# **SOUK GREY 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033506** 13X13 9,20 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

# **NOMADE GREY 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033518** 13,9X16 8,70 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	0.00
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,59









# **EDGE STICK SOUK GREY 1,5X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) **GRUPO** 

A033978 1,5X13 8,90 REVESTI

#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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









# **SOUK BLACK 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033507** 13X13 9,50 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

# **NOMADE BLACK 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033519** 13,9X16 8,70 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	II
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-	C Class 2
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,59









# **EDGE STICK SOUK BLACK 1,5X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033979** 1,5X13 8,00 REVESTI



#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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





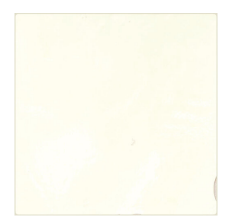




# **SOUK BONE 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033500** 13X13 9,50 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **NOMADE BONE 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033512** 13,9X16 9,50 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

	PROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	0.00
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,59









# **EDGE STICK SOUK BONE 1,5X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033972** 1,5X13 8,20 REVESTI

#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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









# **SOUK OCRE 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033501** 13X13 9,30 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **NOMADE OCRE 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033513** 13,9X16 9,20 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROI	PIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	0.00
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,59









# **EDGE STICK SOUK OCRE 1,5X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) **GRUPO** 

REVESTI A033973 1,5X13 8,30

#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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









# **SOUK AQUA 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033502** 13X13 8,40 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **NOMADE AQUA 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033514** 13,9X16 8,60 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	0.00
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-	C Class 2
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,59









# **EDGE STICK SOUK AQUA 1,5X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033974** 1,5X13 8,00 REVESTI

#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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









# **SOUK BLUE 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033504** 13X13 9,30 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

# **NOMADE BLUE 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033516** 13,9X16 9,40 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	0.00
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,59









# **EDGE STICK SOUK BLUE 1,5X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033976** 1,5X13 8,00 REVESTI



#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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









# **SOUK TURQUESA 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033503** 13X13 9,40 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **NOMADE TURQUESA 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033515** 13,9X16 8,70 PC BIA GL



#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	0.00
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES			
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16	165-C Class 2	
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.0	0,59	









# **EDGE STICK SOUK TURQUESA**

# 1,5X13

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033975** 1,5X13 7,70 REVESTI

#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

### **PROPIEDADES FÍSICAS**

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









# **KASBAH OCRE MIX 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033508** 13X13 8,40 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **KASBAH TURQUESA MIX 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033509** 13X13 8,40 REVESTI



#### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **KASBAH BLUE MIX 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033510** 13X13 9,50 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **KASBAH GREY MIX 13X13**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033511** 13X13 10,00 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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









# **TOUAREG OCRE MIX 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033520** 13,9X16 10,00 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	IV
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (R)	EN 16165-B	R10
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,51









# **TOUAREG TURQUESA MIX 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033521** 13,9X16 9,60 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	IV
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (R)	EN 16165-B	R10
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,51









# **TOUAREG BLUE MIX 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033522** 13,9X16 9,00 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	IV
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (R)	EN 16165-B	R10
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,51









# **TOUAREG GREY MIX 13,9X16**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A033523** 13,9X16 9,30 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	IV
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	Cumple

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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES		
Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	Class 2
Resistencia al deslizamiento (R)	EN 16165-B	R10
Resistencia al deslizamiento (DCOF)	ANSI A326.3	0,51





