

# **RAW NAIVE SMOOTH RECT 120X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040035** 120X120 10,40 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

PROPIEDADES FÍSICAS		
EN ISO 10545-03	< 0,5%	
EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$	
EN ISO10545-07	III	
EN ISO 10545-09	Cumple	
EN ISO 10545-11	Cumple	
EN ISO 10545-12	Cumple	
	EN ISO 10545-03 EN ISO 10545-04 EN ISO10545-07 EN ISO 10545-09 EN ISO 10545-11	

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA
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









# **RAW NAIVE SMOOTH RECT 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039769** 60x120 10,40 PC BIA GL



## **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	< 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	III
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	GLA
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





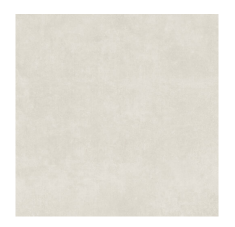




# **RAW NAIVE SMOOTH RECT 60X60**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040372** 60X60 9,60 PC BIA GL



### **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	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=>35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	III
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	GLA
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**









# **DECOR SET(2) RAW NAIVE 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039789** 60x120 10,40 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









# **DECOR SET(2) AB TROPICAL 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039798** 60x120 10,50 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









# **DECOR SET(2) CD TROPICAL 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039799** 60x120 10,50 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









# **DECOR SET(2) FOLLAJE 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039800** 60x120 10,40 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









Resistencia al cuarteo

# **RAW NAIVE RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040363** 30X90 8,80 REVESTI



Cumple

## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

,	
ΛΕΙΙΔΙΙΕΝ ΕΙΝΙ <b>ΙΙΔ</b> Ν	
ILDADEO I IOIOAG	,
PIEDADES FISICAS	

EN ISO 10545-11

 Absorción de agua
 EN ISO 10545-03
 >10%

 Resistencia a la flexión
 EN ISO 10545-04
 =>12 N/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

**PROPIEDADES QUÍMICAS** Resistencia a ácidos EN ISO 10545-13 GHB Resistencia a álcalis EN ISO 10545-13 GLB Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GB Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 GB Resistencia a las manchas EN ISO 10545-14 3









# **LATTICE NAIVE RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040433** 30X90 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/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

 Resistencia al cuarteo
 EN ISO 10545-11
 Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3









# **POLAN MIX NAIVE RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040369** 30X90 9,20 REVESTI



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

PROPIEDADES FÍSICAS		
EN ISO 10545-03	>10%	
EN ISO 10545-04	=>12 N/mm <sup>2</sup>	
EN ISO 10545-09	Cumple	
EN ISO 10545-11	Cumple	
EN ISO 10545-12	0.00	
	EN ISO 10545-03 EN ISO 10545-04 EN ISO 10545-09 EN ISO 10545-11	

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3









# RAW COTTON SMOOTH RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040036** 120X120 10,40 PC BIA GL



## **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	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	III
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	GLA
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**









# ANTI-SLIP RAW COTTON RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040039** 120X120 10,00 PC BIA GL



### **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	< 0,5%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$	
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	III	
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	GLA	
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 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









# **RAW COTTON SMOOTH RECT**

# 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039772** 60x120 10,20 PC BIA GL



### **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	< 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	III	
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	GLA	
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**









# ANTI-SLIP RAW COTTON RECT

# 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039774** 60x120 10,00 PC BIA GL



### **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	< 0,5%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 35 \text{ N/mm}^2$	
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	III	
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	GLA	
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 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









# **RAW COTTON SMOOTH RECT 60X60**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040373** 60X60 9,30 PC BIA GL



### **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	< 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	III	
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	GLA	
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**









# **DECOR SET(2) RAW COTTON 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039790** 60x120 10,40 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









# **RAW COTTON RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040364** 30X90 8,90 REVESTI



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

DRO	DIED	C FÍ	ícic	40

 Absorción de agua
 EN ISO 10545-03
 >10%

 Resistencia a la flexión
 EN ISO 10545-04
 =>12 N/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

Resistencia al cuarteo EN ISO 10545-11 Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3	









# **TARIMA COTTON RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040367** 30X90 10,90 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

,	
DEC FICIOAC	
LIDES FISICIOS	PROPIEIDA
	1 1101 1227
NDES FISICAS	PROPIEDA

 Absorción de agua
 EN ISO 10545-03
 >10%

 Resistencia a la flexión
 EN ISO 10545-04
 =>12 N/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

 Resistencia al cuarteo
 EN ISO 10545-11
 Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3	









# **POLAN MIX COTTON RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040370** 30X90 9,20 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/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

 Resistencia al cuarteo
 EN ISO 10545-11
 Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3









# RAW CEMENT SMOOTH RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040038** 120X120 10,30 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

PROPI	EDADES 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	III
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	GLA
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**









# **RAW CEMENT SMOOTH RECT**

# 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039778** 60x120 10,10 PC BIA GL



### **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	< 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	III
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	GLA
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**









# **DECOR SET(2) RAW CEMENT 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039792** 60x120 10,40 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









# RAW TOASTED SMOOTH RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040037** 120X120 10,10 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

PROPI	EDADES 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	III
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	GLA
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**









# ANTI-SLIP RAW TOASTED RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040040** 120X120 9,60 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

PROPI	EDADES 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	III
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	GLA
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 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









# **RAW TOASTED SMOOTH RECT**

# 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039781** 60x120 10,40 PC BIA GL



### **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	< 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	III
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	GLA
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**









# **ANTI- SLIP RAW TOASTED RECT**

# 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039783** 60x120 10,00 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

PROPI	EDADES 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	III
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	GLA	
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 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









# RAW TOASTED SMOOTH RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040374** 60X60 9,30 PC BIA GL



### **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	< 0,5%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=>35 \text{ N/mm}^2$	
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO10545-07	III	
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	GLA	
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**









# DECOR SET(2) RAW TOASTED 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A039793** 60x120 10,20 PC BIA GL



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









Resistencia al choque térmico

## **RAW TOASTED RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040365** 30X90 8,80 REVESTI



Cumple

### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

		,
PROP	IEDADES	FISIL AS

EN ISO 10545-09

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 =>12 N/mm<sup>2</sup>

Resistencia al cuarteo EN ISO 10545-11 Cumple

**PROPIEDADES QUÍMICAS** Resistencia a ácidos EN ISO 10545-13 GHB Resistencia a álcalis EN ISO 10545-13 GLB Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GB EN ISO 10545-13 GB Resistencia a aditivos para piscinas Resistencia a las manchas EN ISO 10545-14 3









# **LATTICE TOASTED RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040434** 30X90 10,60 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/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

 Resistencia al cuarteo
 EN ISO 10545-11
 Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3	









# **TARIMA TOASTED RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040368** 30X90 10,80 REVESTI



### **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

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

			,	
PROP	IFΝΔ	DES	FISI	$C\Delta S$

 Absorción de agua
 EN ISO 10545-03
 >10%

 Resistencia a la flexión
 EN ISO 10545-04
 =>12 N/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

Resistencia al cuarteo EN ISO 10545-11 Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3	









# **POLAN MIX TOASTED RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040371** 30X90 8,70 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	0.00	

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3	









# **TARIMA BLACK RECT 30X90**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040671** 30X90 10,90 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/mm²

 Resistencia al choque térmico
 EN ISO 10545-09
 Cumple

 Resistencia al cuarteo
 EN ISO 10545-11
 Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GB	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3	





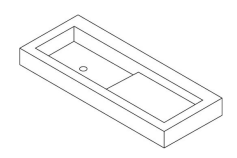




# LAVABO NISO IZQ.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040865** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





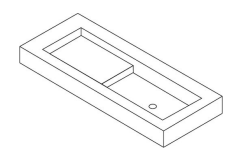




# LAVABO NISO DCHA.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040866** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





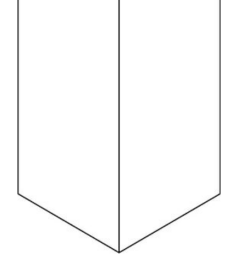




# **LAVABO DE PIE ROMA**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040867** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





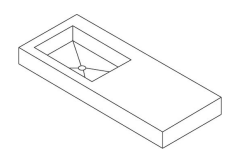




# LAVABO AXEL IZQ.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040868** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





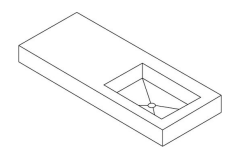




# LAVABO AXEL DCHA.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040869** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





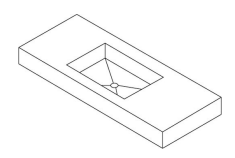




# LAVABO AXEL CEN.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040870** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





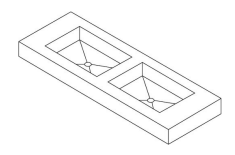




# **LAVABO AXEL DOBLE 160**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040871** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





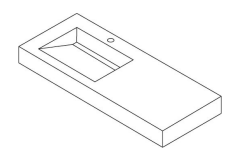




# LAVABO ENEA IZQ.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040872** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





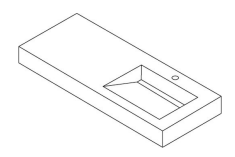




# LAVABO ENEA DCHA.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040873** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





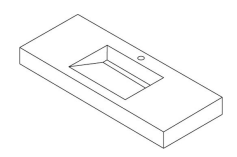




# LAVABO ENEA CEN.

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040874** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





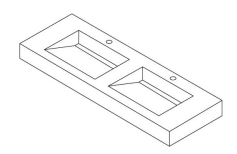




# **LAVABO ENEA DOBLE 160**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A040875** 0,00 PC BIA GL



## **DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL**

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple





