

## DORIAN WHITE RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A033149</b>	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------



## DORIAN WHITE RECT 60X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A018634</b>	60X60	8,90	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	=> 51 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------

## DORIAN WHITE RECT 30X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A018638</b>	30X60	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	=> 40 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------

## ROD. DORIAN WHITE 7,5X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A019268</b>	7,5x60	9,20	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DORIAN GRAPHITE RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A033148</b>	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------



## DORIAN GRAPHITE RECT 60X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A018636</b>	60X60	9,80	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------

## DORIAN GRAPHITE RECT 30X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A018640</b>	30X60	8,80	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------

# APE

best for you

## ROD. DORIAN GRAPHITE 7,5X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A019269</b>	7,5x60	9,20	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Cumple

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DORIAN BROWN RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A033147</b>	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------



## DORIAN BROWN RECT 60X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A018637</b>	60X60	9,10	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------

## DORIAN BROWN RECT 30X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A018641</b>	30X60	9,40	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	=> 45 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	3

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)	UNE-EN 16165-C	0.00
-----------------------------------	----------------	------

## ROD. DORIAN BROWN 7,5X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A019271</b>	7,5x60	9,50	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

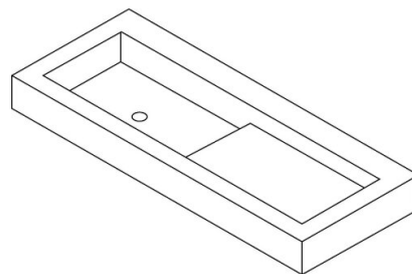
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO NISO IZQ.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040865</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

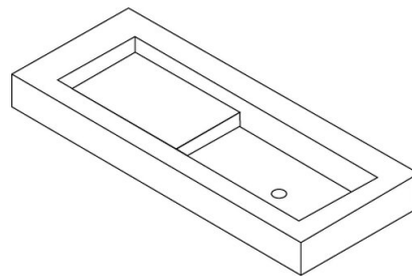
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO NISO DCHA.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040866</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

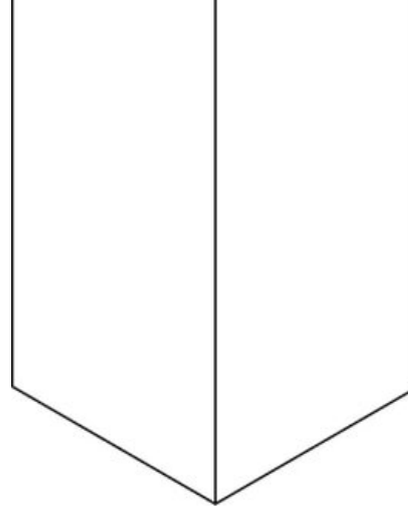
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO DE PIE ROMA

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040867</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

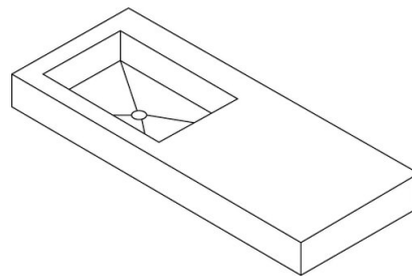
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO AXEL IZQ.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040868</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

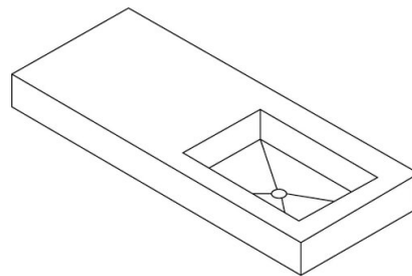
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO AXEL DCHA.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040869</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

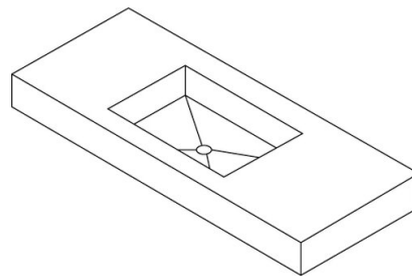
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO AXEL CEN.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040870</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

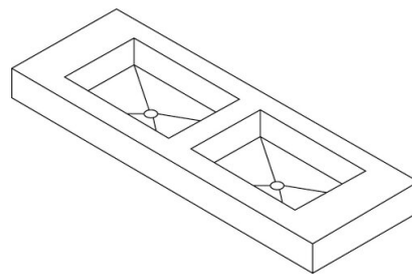
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO AXEL DOBLE 160

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040871</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

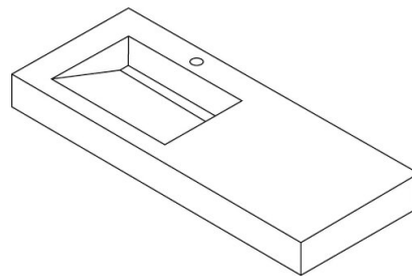
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO ENEA IZQ.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040872</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

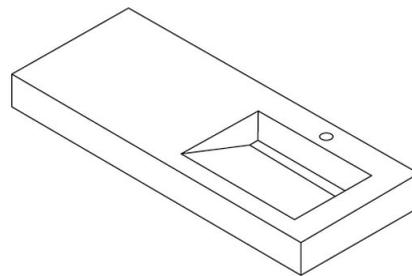
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO ENEA DCHA.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040873</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

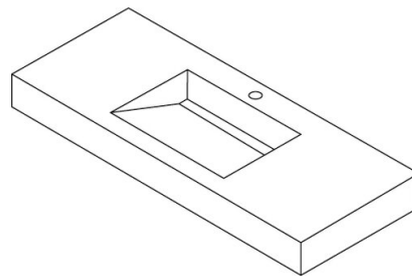
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO ENEA CEN.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040874</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

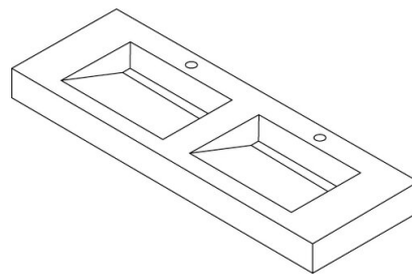
### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## LAVABO ENEA DOBLE 160

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A040875</b>		0,00	PC BIA GL



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple
-------------------------	-----------------	--------

### PROPIEDADES QUÍMICAS