

# **ONYX SLOW MATT RECT 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A038509** 60x120 10,30 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 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









# **ONYX SLOW POL RECT 60X120**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A038510** 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	$=> 35 \text{ N/mm}^2$	
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	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









# DECOR SET(2) ONYX SLOW POL 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A038779** 60x120 11,10 PC BIA GL



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

## **PROPIEDADES FÍSICAS**

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









# **ONYX SLOW MATT RECT 60X60**

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

**A038778** 60X60 9,50 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 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





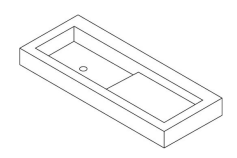




# LAVABO NISO IZQ.

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





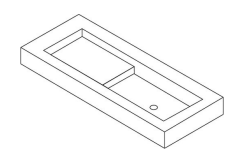




# LAVABO NISO DCHA.

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





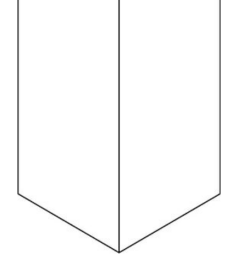




# **LAVABO DE PIE ROMA**

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





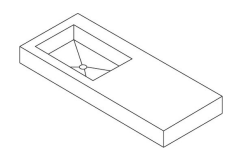




# LAVABO AXEL IZQ.

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





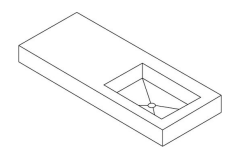




# LAVABO AXEL DCHA.

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





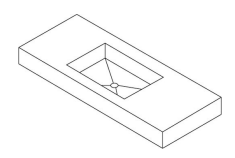




# LAVABO AXEL CEN.

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





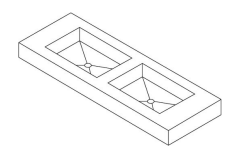




# **LAVABO AXEL DOBLE 160**

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





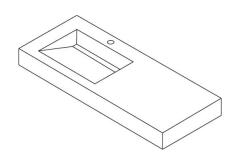




# LAVABO ENEA IZQ.

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





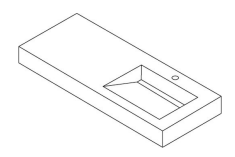




# LAVABO ENEA DCHA.

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





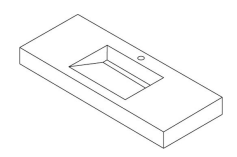




# LAVABO ENEA CEN.

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





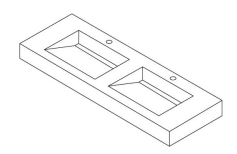




# **LAVABO ENEA DOBLE 160**

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





