

PUMICE MATT RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037946	60x120	9,00	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

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

PROPIEDADES FÍSICAS

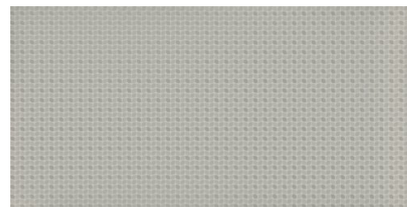
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	III
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

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

TAPESTRY PUMICE RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037941	60x120	9,00	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 N/mm ²
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	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

DEDALUS POL RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037622	60x120	10,60	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	=> 40 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	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



DECOR SET(2) WINTER 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037937	60x120	10,60	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

TERRACOTTA MATT RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037947	60x120	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	=> 35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	III
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

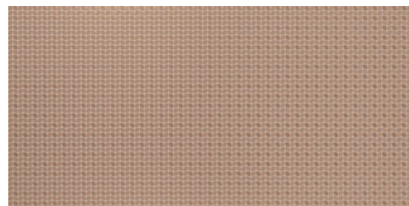
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

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

TAPESTRY TERRACOTTA RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037940	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 N/mm ²
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	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

FIOR DI PESCO POL RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037933	60x120	10,50	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	=> 40 N/mm ²
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	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



DECOR SET(2) SUMMER 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037935	60x120	9,30	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

SAP MATT RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037945	60x120	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	=> 35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	III
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

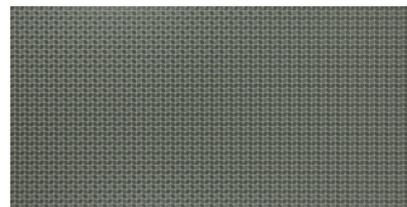
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

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

TAPESTRY SAP RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037942	60x120	9,00	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 N/mm ²
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	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

JADORE POL RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037623	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	=> 40 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	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



DECOR SET(2) SPRING 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037938	60x120	10,60	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

WOAD MATT RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037944	60x120	9,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

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

PROPIEDADES FÍSICAS

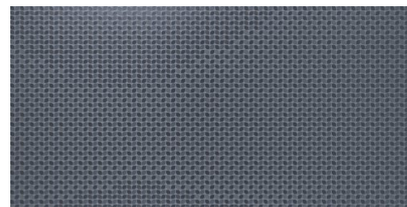
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	II
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

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

TAPESTRY WOAD RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037943	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 ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

BLUE EXPLOSION POL RECT 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037934	60x120	10,50	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	=> 40 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	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	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



DECOR SET(2) AUTUMN 60X120

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037939	60x120	9,50	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

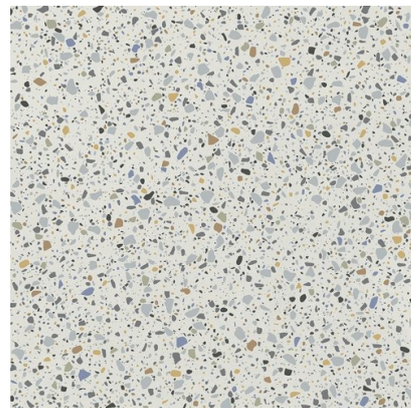
PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS



EPOCA WHITE SILKEN RECT 60X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037920	60X60	8,60	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 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	IV
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	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5



EPOCA BONE SILKEN RECT 60X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037921	60X60	8,50	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

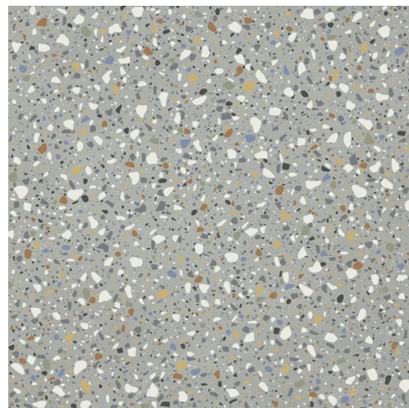
Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad	UNE-EN 14411	Cumple todas las normas
--	--------------	-------------------------

PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	IV
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	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5



EPOCA GREY SILKEN RECT 60X60

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A037922	60X60	9,00	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

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

PROPIEDADES FÍSICAS

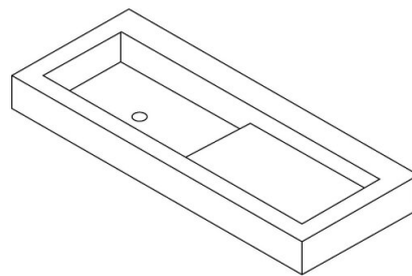
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	IV
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GHB
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

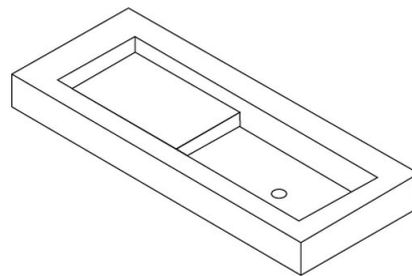
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO NISO DCHA.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040866		0,00	PC BIA GL

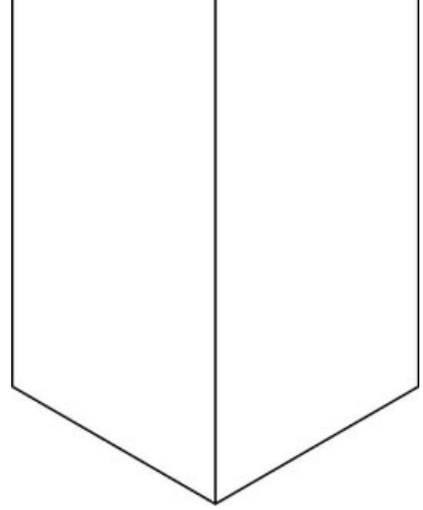


DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS



LAVABO DE PIE ROMA

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040867		0,00	PC BIA GL

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

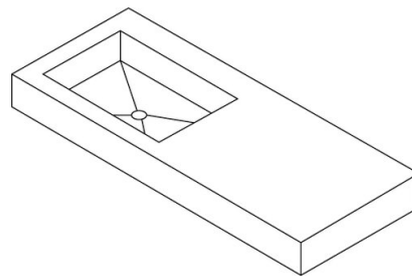
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL IZQ.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040868		0,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

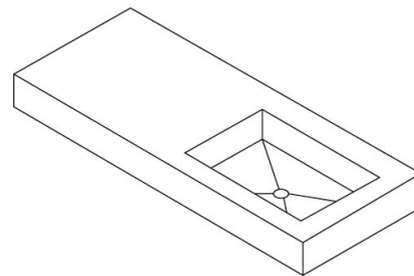
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL DCHA.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040869		0,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

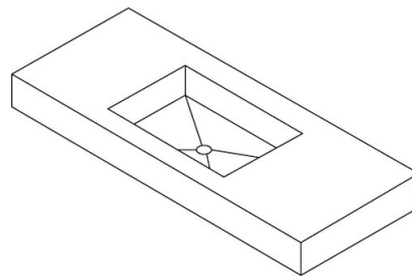
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL CEN.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040870		0,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

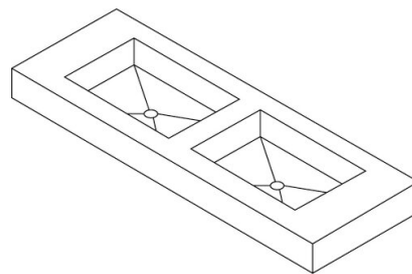
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL DOBLE 160

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040871		0,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

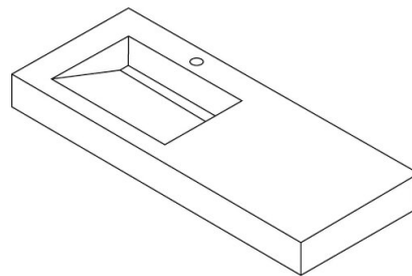
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO ENEA IZQ.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040872		0,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

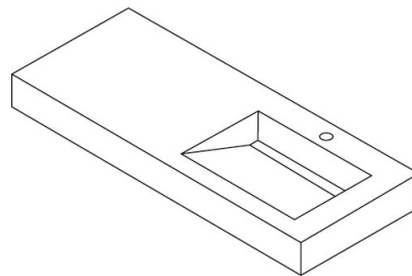
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO ENEA DCHA.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040873		0,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

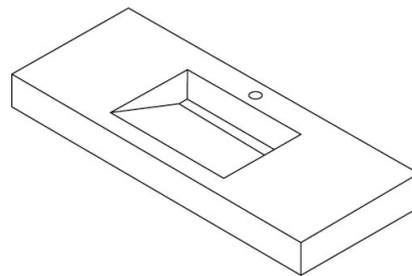
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO ENEA CEN.

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A040874		0,00	PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

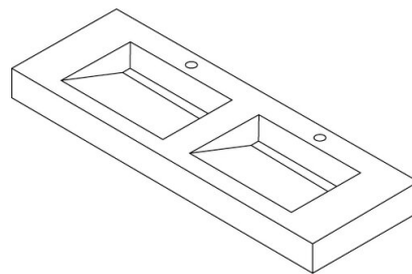
PROPIEDADES FÍSICAS

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

PROPIEDADES QUÍMICAS

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
-------------------------	-----------------	--------

PROPIEDADES QUÍMICAS