

CASALE COTTO RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042121 120X120 8,90 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 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	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









ANTI-SLIP CASALE COTTO RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042367 120X120 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	=> 35 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	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

Class 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









CASALE COTTO RECT 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042127 60x120 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 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	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









ANTI-SLIP CASALE COTTO RECT 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042370 60x120 0,00 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	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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









CASALE COTTO RECT 90X90

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042438 90X90 0,00 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	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









CASALE COTTO RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042133 60X60 0,00 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	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









BROLIO COTTO RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042376 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PIENZA COTTO RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042379 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









ORCIA COTTO RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042373 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









GALGANO COTTO RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042382 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









BROLIO COTTO RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042398 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PIENZA COTTO RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042401 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









ORCIA COTTO RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042395 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









GALGANO COTTO RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042404 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PALANZO COTTO RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042407 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









SERENO COTTO RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042410 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









true tiles

NESSO COTTO MIX RECT 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042417 20X20 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









CASALE ECRU RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042124 120X120 8,90 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	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









ANTI-SLIP CASALE ECRU RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042368 120X120 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	=> 35 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	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

Class 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









CASALE ECRU RECT 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042130 60x120 8,90 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	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









ANTI-SLIP CASALE ECRU RECT 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042371 60x120 0,00 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	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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









CASALE ECRU RECT 90X90

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042439 90X90 0,00 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	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









CASALE ECRU RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042136 60X60 0,00 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	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









BROLIO ECRU RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042378 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PIENZA ECRU RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042381 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









ORCIA ECRU RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042375 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









GALGANO ECRU RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042384 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









BROLIO ECRU RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042400 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PIENZA ECRU RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042403 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









ORCIA ECRU RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042397 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









GALGANO ECRU RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042406 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PALANZO ECRU RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042409 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









SERENO ECRU RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042412 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









true tiles

NESSO ECRU MIX RECT 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042418 20X20 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









CASALE CENERE RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042125 120X120 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	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		









ANTI-SLIP CASALE CENERE RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042369 120X120 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	$=> 35 \text{ N/mm}^2$		
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	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

Class 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









CASALE CENERE RECT 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042131 60x120 8,90 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	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









ANTI-SLIP CASALE CENERE RECT 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm)

A042372 60x120 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

GRUPO

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	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

CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)

UNE-EN 16165-C

Class 3

Resistencia al deslizamiento (R)

EN 16165-B

R11









CASALE CENERE RECT 90X90

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042437 90X90 0,00 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	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









CASALE CENERE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042137 60X60 0,00 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	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









BROLIO CENERE RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042377 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PIENZA CENERE RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042380 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









ORCIA CENERE RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042374 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









GALGANO CENERE RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042383 120X120 8,90 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









BROLIO CENERE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042399 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PIENZA CENERE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042402 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









ORCIA CENERE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042396 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









GALGANO CENERE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042405 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









PALANZO CENERE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042408 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









SERENO CENERE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042411 60X60 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









true tiles

NESSO CENERE MIX RECT 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042416 20X20 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Cumple









CASALE GRAFITE RECT 120X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042204 120X120 8,90 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	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









CASALE GRAFITE RECT 60X120

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042203 60x120 8,90 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	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









CASALE GRAFITE RECT 90X90

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042440 90X90 0,00 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	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		









CASALE GRAFITE RECT 60X60

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042210 60X60 0,00 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	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		





