

STARDUST WHITE 6X25

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A039957	6X25	7,90	PC BIB



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% < E < 3%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00000000000000000000
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

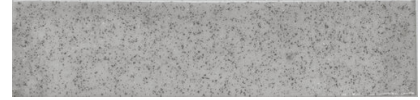
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

CARMEN

true tiles

STARDUST GREY 6X25

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A039958	6X25	8,20	PC BIB



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% < E < 3%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00000000000000000000
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

PROPIEDADES QUÍMICAS

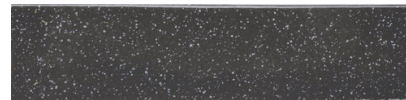
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5

CARMEN

true tiles

STARDUST NERO 6X25

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A039961	6X25	7,70	PC BIB



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% < E < 3%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00000000000000000000
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	GLB
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

CARMEN

true tiles

STARDUST GREEN 6X25

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A039963	6X25	8,00	PC BIB



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% < E < 3%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00000000000000000000
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	GLB
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

STARDUST NAIVE 6X25

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
A039962	6X25	7,60	PC BIB



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% < E < 3%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 30 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	0.00000000000000000000
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	GLB
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