

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Y ASPECTO SUPERFICIAL / DETERMINATION OF DIMENSIONS AND SURFACE QUALITY	NORMA ENSAYO / REGULATION OF TEST		MODELO: YRIS 59,6x119,4					
			COLOR:					
TIPO DE PRODUCTO / TYPE OF PRODUCT S/GROUP	EN 14411		BIANCO	CIPRIA	DENIM	GIADA	GRIGIO	SABBIA
USO PREVISTO / INTENDED USE (SI-SE-PI-PE)			BIII					
TRATAMIENTO MECÁNICO (Rectificado-biselado-pulido) / MECHANICAL TREATMENT (Rectified-beveling-polishing)			Paredes Interiores - Internal Walls					
GL/UGL			Rectificado - Rectified					
DIMENSIONES DE FABRICACIÓN / WORK SIZE Longitud y anchura / Length and width	ISO-10545-2	MMB-W(CALIBRE): ± 2,0 mm	MMB-W(CALIBRE): ± 1,0 mm 596,0 x 1194,0; Calibre 0					
Espesor / Thickness	ISO-10545-2	7,0 mm ± 0,5 mm	7,0 mm ± 0,5 mm					
Rectitud de los lados / Straightness of the sides	ISO-10545-2	± 1,5 mm	± 0,5 mm					
Ortogonalidad / Rectangularity	ISO-10545-2	± 2,0 mm	± 1,0 mm					
Planaridad / Surface flatness	ISO-10545-2	CENTRAL: + 2,0 mm CENTRAL: - 1,5 mm	CENTRAL: ± 1,2 mm					
		LATERAL: + 2,0 mm LATERAL: - 1,5 mm	LATERAL: ± 1,2 mm					
		ALABEO: ± 2,0 mm	ALABEO: ± 1,2 mm					
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS / PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS	NORMA ENSAYO / REGULATION OF TEST		MODELO: YRIS 59,6x119,4					
			COLOR:					
Absorción de agua / Water absorption	ISO-10545-3	E > 10%	BIANCO	CIPRIA	DENIM	GIADA	GRIGIO	SABBIA
Fuerza de rotura / Breaking strength	ISO-10545-4	≥ 200 N	E > 10%					
Módulo de rotura (Resistencia a la flexión) / Modulus of rupture	ISO-10545-4	≥ 15 N/mm ²	Cumple					
Resistencia al choque térmico / Resistance to thermal shock	ISO-10545-9	Cumple	Cumple					
Resistencia al cuarteo / Crazeing resistance	ISO-10545-11	Cumple	Cumple					
Resistencia a las bajas concentraciones de ácidos y bases Ác. Clorhídrico - Ác. Cítrico - Hidróxido Potásico / Resistance to low concentrations of acids and bases Hydrochloric acid - Citric acid - Potassium hydroxide	ISO-10545-13	Valor declarado	Mín. LB					
Resistencia a las altas concentraciones de ácidos y bases Ác. Clorhídrico - Ác. Láctico - Hidróxido Potásico / Resistance to high concentrations of acids and bases Hydrochloric acid - Lactic acid - Potassium hydroxide	ISO-10545-13	Valor declarado	Mín. HB					
Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas Cloruro amónico - Hipoclorito Sódico / Resistance to domestic products and salts to swimming pools Ammonium chloride - Sodium hypochlorite	ISO-10545-14	mín B	A					
Resistencia a las manchas: Cromo - Yodo - Aceite / Resistance to stains: Chrome - Iodine - Olive oil	ISO-10545-14	mín 3	Mín. Clase 4					

RECOMENDACIONES - RECOMMENDATIONS:

No use agentes limpiadores que contengan Ácido fluorhídrico. No realice limpiezas mecanicas. Do not use cleaning agents that contain hydrofluoric acid. Do not cleaning with machines.
Se recomienda instalar las baldosas con un junta mínima de 2,0 mm. Nunca instale los azulejos sin el espesor de junta mínimo recomendado. It is recommended to place the tiles with a minimum joint of 2,0 mm. Never instale tiles without the recommended minimum joint.
Para materiales de gran formato, se recomienda instalarlos con mortero que contenga aditivos poliméricos usando la técnica del doble encolado. Large format materials it is recommended to install them with mortar containing polymeric additives using the double gluing technique.
Ante cualquier duda sobre la instalación de los azulejos le recomendamos consultar primero con el fabricante. If you have questions about the installation of the tiles we recommend you contact the manufacturer.

