

MATERIA

PORCELÁNICO - PORCELAIN TILE

→ MATT FINISH

PEARL · GREY · CREAM



FORMATO NOMINAL / NOMINAL SIZE	60X120 CM RC 24"X48" RC		
FORMATO FABRICACIÓN / WORK SIZE	59,5X120 CM RC 23,4"X47,2" RC		
TIPO / TYPE	PORCELANICO ESMALTADO / GLAZED PORCELAIN TILE		
GRUPO / GROUP	Bla		
VARIACIÓN GRÁFICA / SHADE VARIATION	V2		

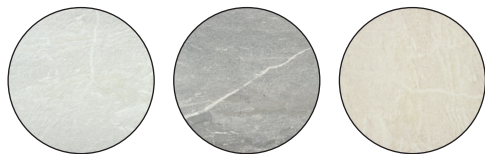
DESCRIPCIÓN DEL TEST / TEST DESCRIPTION		NORMA / STANDARD	VALOR DEL TEST / TEST VALUE	EVALUACIÓN / EVALUATION	
ABSORCIÓN DE AGUA / WATER ABSORPTION		UNE-EN-ISO 10545-3	Ev ≤ 0,5%	CUMPLE / COMPLIES	
FUERZA DE ROTURA / BREAKING STRENGTH		UNE-EN-ISO-10545-4	≥ 1300N	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN / MODULUS OF RUPTURE		UNE-EN-ISO-10545-4	≥ 35 N/mm2	CUMPLE / COMPLIES	
ABRASIÓN SUPERFICIAL / SURFACE ABRASION		UNE-EN-ISO-10545-7	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	PEARL	CLASE 4 / CLASS 4
				GREY	CLASE 3 / CLASS 3
				CREAM	CLASE 4 / CLASS 4
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO / RESISTANCE TO THERMAL SHOCK		UNE-EN-ISO-10545-9	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA AL CUARTEO / CRAZING RESISTANCE		UNE-EN-ISO-10545-11	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA AL LA HELADA / FROST RESISTANCE		UNE-EN-ISO-10545-12	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA A LAS MANCHAS / RESISTANCES TO STAINS		UNE-EN-ISO-10545-14	MÍNIMO CLASE 3 / MINIMUM CLASS 3	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA QUÍMICA / CHEMICAL RESISTANCE	PRODUCTOS DOMESTICOS Y DE PISCINA / HOUSEHOLD CHEMICALS AND SWIMMING POOLS SALTS	UNE-EN-ISO-10545-13	MÍNIMO CLASE B / MINIMUM CLASS B	CUMPLE / COMPLIES	
	ÁCIDOS A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION ACIDS	UNE-EN-ISO-10545-13	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
	BASES A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION OF ALKALIS	UNE-EN-ISO-10545-13	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / SLIP RESISTANCE	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. ENSAYO DEL PÉNDULO / SLIP RESISTANCE PENDULUM TEST	UNE-EN-16165 Anexo C AN 2.6		CLASE 3 / CLASS 3	
		UNE-EN 16165 ANEXO C UK SRG (PTV)		+ 36	
	COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (Dcof) / DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION (Dcof)	ANSI A326.3:2021		> 0.63	
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE CALZADO / SLIP RESISTANCE. SHOD RAMP TEST	UNE-EN 16165 ANEXO B AN 3.3		R10	
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE DESCALZO / SLIP RESISTANCE. BAREFOOT RAMP TEST	UNE-EN 16165 ANEXO A AN 3.2		CLASE C / CLASS C	
RESISTENCIA AL RAYADO / HARDNESS (MOHS)		EN-101 (NORMA ANULADA)	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO 3 / MINIMUM 3	

MATERIA

PORCELÁNICO - PORCELAIN TILE

→ **MATT FINISH**

PEARL · GREY · CREAM



FORMATO NOMINAL / NOMINAL SIZE	60X90 CM RC 24"X36" RC		
FORMATO FABRICACIÓN / WORK SIZE	59,5X90 CM RC 23,4"X35,4" RC		
TIPO / TYPE	PORCELANICO ESMALTADO / GLAZED PORCELAIN TILE		
GRUPO / GROUP	Bla		
VARIACIÓN GRÁFICA / SHADE VARIATION	V2		

DESCRIPCIÓN DEL TEST / TEST DESCRIPTION		NORMA / STANDARD	VALOR DEL TEST / TEST VALUE	EVALUACIÓN / EVALUATION	
ABSORCIÓN DE AGUA / WATER ABSORPTION		UNE-EN-ISO 10545-3	Ev ≤ 0,5%	CUMPLE / COMPLIES	
FUERZA DE ROTURA / BREAKING STRENGTH		UNE-EN-ISO-10545-4	≥ 2500 N	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN / MODULUS OF RUPTURE		UNE-EN-ISO-10545-4	≥ 40 N/mm ²	CUMPLE / COMPLIES	
ABRASIÓN SUPERFICIAL / SURFACE ABRASION		UNE-EN-ISO-10545-7	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	PEARL	CLASE 4 / CLASS 4
				GREY	CLASE 3 / CLASS 3
				CREAM	CLASE 4 / CLASS 4
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO / RESISTANCE TO THERMAL SHOCK		UNE-EN-ISO-10545-9	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA AL CUARTEO / CRAZING RESISTANCE		UNE-EN-ISO-10545-11	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA AL LA HELADA / FROST RESISTANCE		UNE-EN-ISO-10545-12	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA A LAS MANCHAS / RESISTANCES TO STAINS		UNE-EN-ISO-10545-14	MÍNIMO CLASE 3 / MINIMUM CLASS 3	CUMPLE / COMPLIES	
RESISTENCIA QUÍMICA / CHEMICAL RESISTANCE	PRODUCTOS DOMESTICOS Y DE PISCINA / HOUSEHOLD CHEMICALS AND SWIMMING POOLS SALTS	UNE-EN-ISO-10545-13	MÍNIMO CLASE B / MINIMUM CLASS B	CUMPLE / COMPLIES	
	ÁCIDOS A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION ACIDS	UNE-EN-ISO-10545-13	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
	BASES A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION OF ALKALIS	UNE-EN-ISO-10545-13	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / SLIP RESISTANCE	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. ENSAYO DEL PÉNDULO / SLIP RESISTANCE PENDULUM TEST	UNE-EN-16165 Anexo C AN 2.6		CLASE 3 / CLASS 3	
		UNE-EN 16165 ANEXO C UK SRG (PTV)		+36	
	COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (Dcof) / DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION (Dcof)	ANSI A326.3:2021		>0.63	
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE CALZADO / SLIP RESISTANCE. SHOD RAMP TEST	UNE-EN 16165 ANEXO B AN 3.3		R11	
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE DESCALZO / SLIP RESISTANCE. BAREFOOT RAMP TEST	UNE-EN 16165 ANEXO A AN 3.2		CLASE C / CLASS C		
RESISTENCIA AL RAYADO / HARDNESS (MOHS)		EN-101 (NORMA ANULADA)	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO 3 / MINIMUM 3	