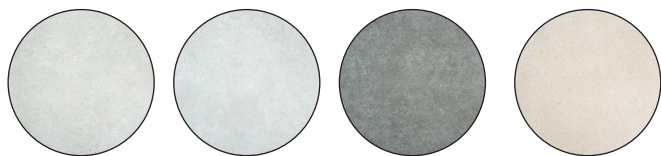


→ MATT FINISH

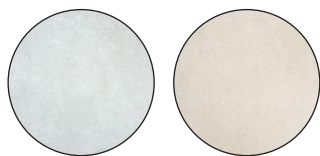
PEARL · GREY · ANTHRACITE · MINK



<b>FORMATO NOMINAL / NOMINAL SIZE</b>	60X120 CM RC 24"X48 RC	100X100 CM RC 40"X40" RC	60X60 CM RC 24"X24" RC	30X60 CM 12"X24"
<b>FORMATO FABRICACIÓN / WORK SIZE</b>	59,5X120 CM RC 23,4"X47,2" RC	99,5X99,5 CM RC 39,2"X39,2"	59,5X59,5 CM RC 23,4"X23,4" RC	29,5X59,5 CM 11,6"X23,4"
<b>TIPO / TYPE</b>	PORCELANICO ESMALTADO / GLAZED PORCELAIN TILE			
<b>GRUPO / GROUP</b>	Bla			
<b>VARIACIÓN GRÁFICA / SHADE VARIATION</b>	V2			

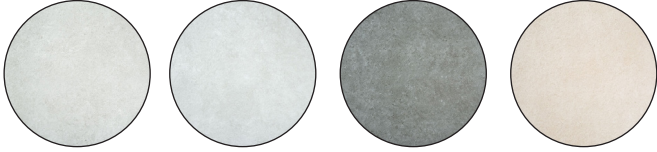
DESCRIPCIÓN DEL TEST / TEST DESCRIPTION		NORMA / STANDARD	VALOR DEL TEST / TEST VALUE	EVALUACIÓN / EVALUATION	
<b>ABSORCIÓN DE AGUA / WATER ABSORPTION</b>		<b>UNE-EN-ISO 10545-3</b>	Ev ≤ 0,5%	CUMPLE / COMPLIES	
<b>FUERZA DE ROTURA / BREAKING STRENGTH</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-4</b>	≥ 1300N	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA A LA FLEXIÓN / MODULUS OF RUPTURE</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-4</b>	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	CUMPLE / COMPLIES	
<b>ABRASIÓN SUPERFICIAL / SURFACE ABRASION</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-7</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	PEARL	CLASE 4 / CLASS 4
				GREY	CLASE 4 / CLASS 4
				ANTHRACITE	CLASE 3 / CLASS 3
				MINK	CLASE 4 / CLASS 4
<b>RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO / RESISTANCE TO THERMAL SHOCK</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-9</b>	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA AL CUARTEO / CRAZING RESISTANCE</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-11</b>	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA AL LA HELADA / FROST RESISTANCE</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-12</b>	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA A LAS MANCHAS / RESISTANCES TO STAINS</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-14</b>	MÍNIMO CLASE 3 / MINIMUM CLASS 3	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA QUÍMICA / CHEMICAL RESISTANCE</b>	PRODUCTOS DOMESTICOS Y DE PISCINA / HOUSEHOLD CHEMICALS AND SWIMMING POOLS SALTS	<b>UNE-EN-ISO-10545-13</b>	MÍNIMO CLASE B / MINIMUM CLASS B	CUMPLE / COMPLIES	
	ÁCIDOS A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION ACIDS	<b>UNE-EN-ISO-10545-13</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
	BASES A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION OF ALKALIS	<b>UNE-EN-ISO-10545-13</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
<b>RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / SLIP RESISTANCE</b>	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. ENSAYO DEL PÉNDULO / SLIP RESISTANCE PENDULUM TEST	<b>UNE-EN-16165 Anexo C AN 2.6</b>		CLASE 1 / CLASS 1	
		<b>UNE-EN 16165 ANEXO C UK SRG (PTV)</b>		-	
	COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (Dcof) / DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION (Dcof)	<b>ANSI A326.3:2021</b>		-	
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE CALZADO / SLIP RESISTANCE. SHOD RAMP TEST	<b>UNE-EN 16165 ANEXO B AN 3.3</b>		R9	
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE DESCALZO / SLIP RESISTANCE. BAREFOOT RAMP TEST	<b>UNE-EN 16165 ANEXO A AN 3.2</b>		CLASE A / CLASS A		
<b>RESISTENCIA AL RAYADO / HARDNESS (MOHS)</b>		<b>EN-101 (NORMA ANULADA)</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO 3 / MINIMUM 3	

GREY · MINK



<b>FORMATO NOMINAL / NOMINAL SIZE</b>	60X60 CM RC 24"X24" RC	30X60 CM 12"X24"		
<b>FORMATO FABRICACIÓN / WORK SIZE</b>	59,5X59,5 CM RC 23,4"X23,4" RC	29,5X59,5 CM 11,6"X23,4"		
<b>TIPO / TYPE</b>	PORCELANICO ESMALTADO / GLAZED PORCELAIN TILE			
<b>GRUPO / GROUP</b>	Bla			
<b>VARIACIÓN GRÁFICA / SHADE VARIATION</b>	V2			

DESCRIPCIÓN DEL TEST / TEST DESCRIPTION		NORMA / STANDARD	VALOR DEL TEST / TEST VALUE	EVALUACIÓN / EVALUATION	
<b>ABSORCIÓN DE AGUA / WATER ABSORPTION</b>		<b>UNE-EN-ISO 10545-3</b>	Ev ≤ 0,5%	CUMPLE / COMPLIES	
<b>FUERZA DE ROTURA / BREAKING STRENGTH</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-4</b>	≥ 1300N	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA A LA FLEXIÓN / MODULUS OF RUPTURE</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-4</b>	≥ 35 N/mm2	CUMPLE / COMPLIES	
<b>ABRASIÓN SUPERFICIAL / SURFACE ABRASION</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-7</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	GREY	CLASE 4 / CLASS 4
				MINK	CLASE 4 / CLASS 4
<b>RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO / RESISTANCE TO THERMAL SHOCK</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-9</b>	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA AL CUARTEO / CRAZING RESISTANCE</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-11</b>	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA AL LA HELADA / FROST RESISTANCE</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-12</b>	REQUERIDO / REQUESTED	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA A LAS MANCHAS / RESISTANCES TO STAINS</b>		<b>UNE-EN-ISO-10545-14</b>	MÍNIMO CLASE 3 / MINIMUM CLASS 3	CUMPLE / COMPLIES	
<b>RESISTENCIA QUÍMICA / CHEMICAL RESISTANCE</b>	PRODUCTOS DOMESTICOS Y DE PISCINA / HOUSEHOLD CHEMICALS AND SWIMMING POOLS SALTS	<b>UNE-EN-ISO-10545-13</b>	MINIMO CLASE B / MINIMUM CLASS B	CUMPLE / COMPLIES	
	ÁCIDOS A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION ACIDS	<b>UNE-EN-ISO-10545-13</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
	BASES A BAJA CONCENTRACIÓN / LOW CONCENTRATION OF ALKALIS	<b>UNE-EN-ISO-10545-13</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO CLASE LB / MINIMUM CLASS LB	
<b>RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / SLIP RESISTANCE</b>	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. ENSAYO DEL PÉNDULO / SLIP RESISTANCE PENDULUM TEST	<b>UNE-EN-16165 Anexo C AN 2.6</b>		CLASE 3 / CLASS 3	
		<b>UNE-EN 16165 ANEXO C UK SRG (PTV)</b>		+36	
	COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (Dcof) / DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION (Dcof)	<b>ANSI A326.3:2021</b>		>0.63	
	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE CALZADO / SLIP RESISTANCE. SHOD RAMP TEST	<b>UNE-EN 16165 ANEXO B AN 3.3</b>		R11	
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO. MÉTODO DE LA RAMPA CON PIE DESCALZO / SLIP RESISTANCE. BAREFOOT RAMP TEST	<b>UNE-EN 16165 ANEXO A AN 3.2</b>		CLASE C / CLASS C		
<b>RESISTENCIA AL RAYADO / HARDNESS (MOHS)</b>		<b>EN-101 (NORMA ANULADA)</b>	VALOR DECLARADO / DECLARED VALUE	MÍNIMO 3 / MINIMUM 3	

PEARL · GREY · ANTHRACITE · MINK				
				
<b>FORMATO NOMINAL / NOMINAL SIZE</b>	60X120 CM RC 24"X48" RC (GREY / MINK)	60X90 CM RC 24"X36" RC	60X60 CM RC 24"X24"	
<b>FORMATO FABRICACIÓN / WORK SIZE</b>	59,5X120CM RC 23,4"X47,2" RC	59,5X90 CM RC 23,4"X35,4" RC	59,2X59,2 CM RC 23,3"X23,3" RC	
<b>TIPO / TYPE</b>	PORCELANICO ESMALTADO / GLAZED PORCELAIN TILE			
<b>GRUPO / GROUP</b>	Bla			
<b>VARIACIÓN GRÁFICA / SHADE VARIATION</b>	V2			

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