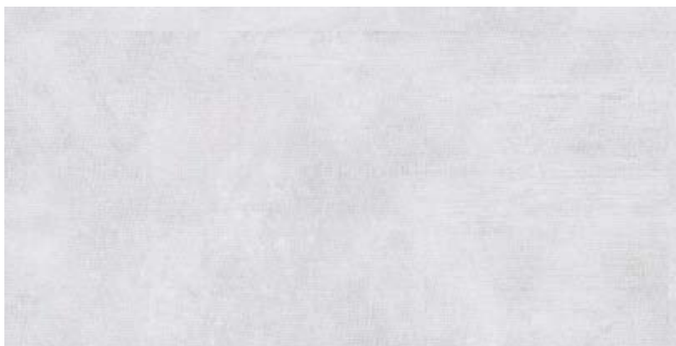


# CONTEX

Porcelanato Esmaltado Impresión Digital



Nombre	Contex White
Formato Nominal	45x90
Acabado	Mate
Usos	Residencial/Comercial Medio T4
Zonas	Interior
Diseño	Cemento/Textil



Nombre	Contex Silver
Formato Nominal	45x90
Acabado	Mate
Usos	Residencial/Comercial Medio T4
Zonas	Interior
Diseño	Cemento/Textil



E<0,5%



Rectificado



Impresión Digital



Destonalización Media



R9

# CONTEX

Porcelanato Esmaltado Impresión  
Digital

ENSAYO	NORMA	VALORES SEGÚN NORMA	RESULTADO
Absorción de Agua	UNE-EN ISO 10545-3	$E \leq 0,5\%$	0,4%
Longitud y Ancho Espesor	UNE-EN ISO 10545-2	$\pm 0,5\%$ $\pm 5\%$	+0,1% ~ +0,1% -1% ~ +1%
Curvatura Central Curvatura Lateral Alabeo	UNE-EN ISO 10545-2	$\pm 0,5\%$ $\pm 0,5\%$ $\pm 0,5\%$	+0,0% ~ +0,1% -0,1% ~ +0,1% -0,1% ~ +0,1%
Fuerza de Rotura	UNE-EN ISO 10545-4	$\geq 1300$ N	2116 N
Resistencia a la Flexión/Modulo de Rotura	UNE-EN ISO 10545-4	Min. 35 N/mm <sup>2</sup>	36 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la Abrasión	UNE-EN ISO 10545-7	Valor Declarado	PEI IV
Resistencia al Choque Térmico	UNE-EN ISO 10545-9	Método de Ensayo Disponible	Resiste
Resistencia al Cuarteo	UNE-EN ISO 10545-11	Método de Ensayo Disponible	Resiste
Resistencia a la Helada	UNE-EN ISO 10545-12	Método de Ensayo Disponible	Resiste
Resistencia al Ataque Químico	UNE-EN ISO 10545-13	Valor Declarado	GLA/GHA/GA
Resistencia a las Manchas	UNE-EN ISO 10545-14	Valor Declarado	Clase 5
Resistencia al Deslizamiento	DIN 51-130	Valor Declarado	R9

Peso	22 Kgs/M2
Equivalencia	1,62
Junta Mínima	2mm Paralelo / 3mm Traslapado Máx. 1/3
Procedencia	Asia