

DESCRIPCIÓN			
Espesor total	EN ISO 24346	mm	6.00
Espesor de la capa de desgaste	EN ISO 24340	mm	2
Peso	EN ISO 23997	g/m ²	9365
Tamaño del azulejo	EN ISO 24342	mm	635 x 635 GTI Connect
			600 x 600 GTI Cleantech (sin cola de milano) (1)
CLASIFICACIÓN			
Norma / Especificación del producto	-	-	EN ISO 10582
Clasificación europea	EN ISO 10874	clase	34 - 43
Clasificación al fuego	EN 13 501-1	clase	Bfl-s1
Propensión eléctrica estática	EN 1815	kV	< 2
Resistencia al deslizamiento en mojado: prueba de rampa con aceite	DIN 51130	clase	R10
Prueba pendular	BS7976	-	+36 PTV
			Hormigón en relieve Colors : 0259 / 0260 / 0261 / 0262 / 0263 / 0268 / 1249
			Arroz en relieve Colors : 0227 / 0228 / 0230 / 0231 / 0232 / 0233 / 0234 / 0235 / 0236 / 0247 / 0249 / 0252 / 0253 / 0255 / 0264 / 0265 / 0266 /
			Relieve suave Colors : 2247 / 2249 / 2252 / 2264 / 2265 / 2266 / 2267
RENDIMIENTO			
Resistencia al desgaste	EN 660.2	mm ³	≤ 2
Grupo de desgaste	-	grupo	T
Tipo Contenido aglutinante	EN ISO 10582	tipo	I
Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	%	≤ 0.15
Indentación residual	EN ISO 24343-1		≤ 0.10
Prueba de la silla de ruedas (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Dureza Shore	EN ISO 868	H _D	≥ 55
Resistencia al cambio	CAHIER CSTB 3562	N/mm ²	≥ 30
Conductividad térmica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidez del color	EN 20 105 - B02	grado	≥ 6
Tratamiento de superficies	-	-	PUR+
Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987	-	OK
MEDIO AMBIENTE / CALIDAD DEL AIRE INTERIOR			
TVOC después de 28 días	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 100
Certificación	-	-	Floorscore®
MARCADO CE			
	EN 14041	-	  
		-	

(1) Disponible previa petición