

POPIS

Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	6.00
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	mm	2
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m ²	9365
Rozměry dílců	EN ISO 24342	mm	635 x 635 GTI Connect
			600 x 600 GTI Cleantech (1)

KLASIFIKACE

Specifikace produktu	-	-	EN ISO 10582
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	34 - 43
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	B _{fl} -s1
Vznik el. Náboje	EN 1815	kV	< 2
Kluznost na mokra	DIN 51130	třída	R10
Pendulum test	BS7976	-	+36 PTV
			Beton emboss Dekor: 0259 / 0260 / 0261 / 0262 / 0263 / 0268 / 1249
			Rýže emboss Dekor: 0227 / 0228 / 0230 / 0231 / 0232 / 0233 / 0234 / 0235 / 0236 / 0247 / 0249 / 0252 / 0253 / 0255 / 0264 / 0265 / 0266 / 0267 / 0269
			Soft Emboss Dekor: 2247 / 2249 / 2252 / 2264 / 2265 / 2266 / 2267

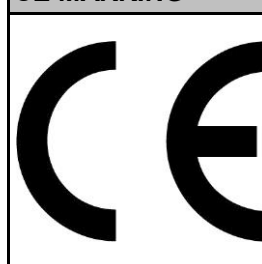




VLASTNOSTI

Obsah pojiva	EN ISO 10582	typ	I
Rozměrová stálost	EN ISO 23999	%	≤ 0.15
Odolnost vůči bodové zátěži	EN ISO 24343-1		≤ 0.10
Test kolečkovou židlí (typ W)	ISO 4918	-	OK
Tvrdoost hrany	EN ISO 868	H _D	≥ 55
Pevnost spojení	CAHIER CSTB 3562	N/mm ²	≥ 30
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Barevná stálost	EN 20 105 - B02	stupeň	≥ 6
Povrchová úprava	-	-	PUR+
Odolnost vůči chemikáliím	EN ISO 26987	-	OK

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ / KVALITA VNITŘNÍHO VZDUCHU

TVOC after 28 days	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 100
Certification	-	-	Floorscore®

CE MARKING

	EN 14041	-	  
		-	

(1) Na objednávku