

			CREATION 55 CLIC SYSTEM	CREATION 55 CLIC SYSTEM ACOUSTIC	
				Gerflor Acoustic 15dB	Creation 55 Clic System + Gerflor Acoustic 15dB

DESCRIPTION					
Total thickness	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	5.00	0.93	5.93
Thickness of wearlayer	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0.55	-	0.55
Weight	EN ISO 23997 (EN 430)	g/sq.m	8260	200	8460
Plank size	EN ISO 24342 (EN 427)	mm	176 x 1000 / 204x1239	-	176 x 1000 / 204x1239
Tile size	EN ISO 24342 (EN 427)	mm	360 x 696	-	360 x 696
Length of sheet	EN ISO 24341 (EN 426)	m	-	15	-
Width of sheet	EN ISO 24341 (EN 426)	cm	-	100	-

CLASSIFICATION					
Norm / Product specification	-	-	EN ISO 10582 (EN 649)	-	-
European classification	EN ISO 10874 (EN 685)	class	33-42	-	33-42
Fire rating	EN 13501-1	class	Bfl-s1	Efl	Bfl-s1
Static electrical propensity	EN 1815	kV	< 2	-	-
Slip resistance wet: ramp test with oil	DIN 51 130	class	R9 / R10 / R11 ⁽¹⁾	-	R9-R10 ⁽¹⁾

PERFORMANCES					
Wear resistance	EN 660.2	mm ³	< 2.0	-	≤ 2.0
Wear group	NF 189	group	T	-	T
Type Binder content	ISO 10582	type	I	-	I
Room impact	NF S 31074	dB	77	-	70
Impact sound insulation	EN ISO 717-2	dB	5	-	15
Dimensional stability	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.15	-	≤ 0.15
Residual indentation	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.10	0.16	0.13
Castor chair test (type W)	ISO 4918 (EN 425)	-	OK	-	OK
Thermal conductivity	EN ISO 10456 (EN 12 524)	W/(m.k)	0.25	-	-
Colour fastness	EN 20 105 - B02	degree	≥ 6	-	≥ 6
Surface treatment	-	-	PUR+	-	PUR+
Chemical products resistance	EN 423	-	OK	-	OK

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

CE MARKING					
CE	EN 14041				
					