










ASPECTA™



EXCELLENCE



Premium &
Outstanding Flooring
GD 55 / IC 55
2,5 mm & 8 mm

VLASTNOSTI PRODUKTU A BALENÍ - LEPENÝ VINYL GD (Glue down) 2,5 mm / 0,55 mm a IC (ISOCORE) 8 mm / 0,55 mm		
Rozměry	609,6mm x 609,6 mm	1828,8 mm x 220 mm
Nášlapná vrstva	0,55 mm	0,55 mm
Tloušťka	2,5 mm	8 mm
Detail hran	4 mikro sražené hrany	4 mikro sražené hrany
Povrchová úprava	Duraspect™ Extreme Surface Protectant	Duraspect™ Extreme Surface Protectant
Embossing	Stoneline	Synchronizovaná struktura
Hmotnost na jednotku plochy	4051 g/m ²	7885 g/m ²
Kus/balení	9	6
m ² / balení	3,34m ²	2,41 m ²
Záruka	20 let	20 let

EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - CE CERTIFIKACE/TESTY				
Certifikace CE	EN 14041		Viz níže uvedené normy	Viz níže uvedené normy
Odolnost vůči požáru	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2		B_{fl} - s1 klasifikace Kritický tok: ≥8,00 kW/m ² Šíření plamene: ≤150 mm do 20 s Hodnota kouře jako % x min.: ≤750	B_{fl} - s1 klasifikace Kritický tok: ≥8,00 kW/m ² Šíření plamene: ≤150 mm do 20 s Hodnota kouře jako % x min.: ≤750
Obsah PCP (pentachlorfenol)	EN 14041		<0,1 ppm	<5 ppm
Emise formaldehydu	EN 717-1		Třída E1: Uvolnění ≤0,124 mg/m ³	Třída E1: Uvolnění ≤0,124 mg/m ³
Odolnost proti skluzu	EN 13893		Třída DS: Koeficient tření ≥0,3	Třída DS: Koeficient tření ≥0,3
Tepelný odpor (2,5 mm)	EN 12667		0,01745 m ² K/W at 10 °C	Dle EN 12664 Tep. Odpor 0,074 (m ² .K/W) Tep. Vodivost 0,108 (W/m.k)

EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - VÝROBA A UŽITÍ (EN 16511)				
Klasifikace (úroveň použití)	EN ISO 10582 EN ISO 10874		Komerční užití (třída 42) (nominální): ≥0,55 mm Tloušťka (nominální): ≥2,5 mm	Komerční užití (třída 33) (nominální): ≥0,55 mm Tloušťka (nominální): ≥2,5 mm
Zbytkové odsazení	ČSN EN ISO 24343-1 / EN 433		≤0,1 mm	≤0,15 mm

EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - VÝROBA A UŽITÍ				
Odolnost vůči kolečkové židli	ČSN EN ISO 4918		Po 25 000 cyklech: Žádné poškození povrchu, praskliny či narušení	Po 25 000 cyklech: Žádné poškození povrchu, praskliny či narušení
Barevná stálost na světle	ISO 105-B02, metoda 3		≥6	≥6

EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - OKOLNÍ VLIVY A BEZPEČNOST				
Odolnost proti skluzu	DIN 51130	N/A	Stupeň R10: ≥10 ° a <19 °	Stupeň R10: ≥10 ° a <19 °
Chemická odolnost	EN ISO 26987 / EN 423 EN 438-2		N/A	Skupiny 1, 2 & 3: Stupeň 5
Nárazová zvuková izolace	EN ISO 10140-3 ISO 717-2 EN ISO 140-8		ΔL _w = 3 dB	ΔL _w = 18 dB



Just. Declare.

