

GRABO – MOONWALK (ACOUSTIC)

Ficha técnica

Espessura total	EN 428	3,2mm
Espessura da capa de uso	EN 429	0,55mm / 0,7mm
Largura dos rolos	EN 426	2 m
Comprimento dos rolos	EN 426	18-22 m
Peso total	EN 430	Cca 2330g/m2
Acção das cadeiras de rodízios	EN 425	√
Solidez das cores à luz artificial	EN 20105 B02	6
Inflamabilidade	DIN 13501	Cfl-s1
	DIN 4102/ONORM B3810	B1
Puncionamento residual	EN 433	0,2 mm
Estabilidade dimensional	EN 434	0,2%
Resistência ao deslizamento	DIN 51130	R9
Resistência eléctrica	EN 1081	$\leq 10^9 \Omega$
Resistência química	EN 423	√
	ASTM F 925	sem efeitos
Absorção sonora	ISO 717-2	19
Resistência à electricidade estática	EN 1815	< 2 kV

Classificação

Residencial	EN 685	23
Comercial	EN 685	33
Industrial	EN 685	42

Legenda:

- A – CLP
- B – Capa de uso
- C – Design
- D – Camada compacta
- E – Fibra de vidro
- F – Backing

