

IQ Optima 1,5mm



Homogenní vinylová podlahovina vysoké kvality s povrchem tvrzeným ochrannou vrstvou IQ PUR

Technická data	Normy	IQ Optima
Klasifikace	EN 685 Komerční Průmyslová	Třída: 32 41
Celková tloušťka	EN 428	1,5 mm
Celková váha	EN 430	2 100 g/m ²
Povrch s IQ PUR		Ano
Skupina otěru	EN 600-1 EN 660-2	Skupina P: ≤ 0,15 mm Skupina T: ≤ 4,0 mm ³
Zbytkový otlak	EN 433	0,03 mm
Židle s pojezdovými kolečky	EN 425	Vhodné
Rozměrová stálost	EN 434	≤ 0,40%
Reakce na požár	EN ISO 9239-1 EN ISO 13501-1 EN ISO 11925-2	≥8 kW/ m ² Třída Bfl s1 Vyhovuje
Sklon ke vzniku statické el.	EN 1815	< 2 kV
Kročejevý útlum	EN ISO 717/2 ΔLw	+4 dB
Barevná stálost	EN ISO 105-B02	≥ 6
Odolnost proti chemikáliím	EN 423	Dobrá odolnost
Odolnost proti bakteriím	DIN EN ISO 846-A/C	Nepodporuje růst
Protiskluznost	DIN51130 EN 13893	R9 ≥ 0,3
Teplotní prostupnost Podlahové topení	DIN 52612	0,015 m ² K/W Vhodné – max. 27°C
Počet barev/ provedení		10
Balení	EN 426	Role: 30 bm x 2 m
Záruka výrobce na materiál		5 let od expedice z výroby