

Praha, 1. 7. 2016

OBJECT









Informace o výrobku

Zátěž	EN ISO 10874 EN 685		23 – 33 - 42
Nášlapná vrstva	EN ISO 24340 EN 429		0,60 mm
Celková tloušťka	EN ISO 24346 EN 428		2,40 mm
Hmotnost	EN ISO 23997 EN 430		2040 gr/m ²
Šířka	EN ISO 24341 EN 426		2 – 3 - 4 m
Délka role	EN ISO 24341 EN 426		15 – 30 m

OBJECT

Technické informace

Stálost barev	EN ISO 105 B02		≥ 6 - 7
Rozměrová stálost	EN ISO 23999 EN 434		≤ 0,40 %
Podlahové topení	EN 12667		Vhodné
Tlaková pevnost	EN ISO 24343-2 EN 433		≤ 0,15 mm
Zvuková izolace	EN ISO 717/2		Δ Lw 16 dB
Kolečkové židle	EN ISO 4918 EN 425		Vhodné
Hořlavost	EN 13501-1		Bfl/S1
Odolnost proti skluzu	EN 13893		> 0,6