
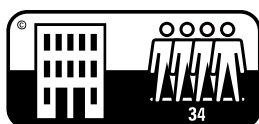
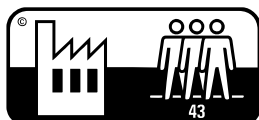


INFORMACE O VÝROBKU			
Celková tloušťka	EN428	mm	2.50
Nášlapná vrstva	EN429	mm	0.55
Celková hmotnost	EN430	g/m ²	4875
Rozměr lamely	EN427	mm	187*1227
Počet lamel v balení	-	ks	16
KLASIFIKACE			
Norma / popis produktu	-	-	EN 649
Oblast použití	EN 685	třída	34 - 43
Reakce na oheň	EN 13 501-1	třída	Bfl-s1
Elektrostatická vlastnost	EN 1815	kV	< 2.0
Omezení skluzu	DIN 51 130	třída	R10
VLASTNOSTI			
Odolnost na kolečkovou židli	EN ISO 4918	-	ano
Podlahové topení	EN ISO 12524	-	Vhodné, max. 27°C
Rozměrová stálost	EN 434	%	≤0.15
Odolnost na zatížení nábytkem	EN 433	mm	0.10
Tepelná vodivost	EN 12524	W/(m.K)	0.21
Zvuková izolace	DIN 52210	db	4.00
Stálobarevnost	EN 20 105 - B02	stupeň	≥6
Chemická odolnost	EN 423	-	ano
PU ochrana nášlapné vrstvy	-	-	PUR
OZNAČENÍ CE			
	EN 14041 : 2004	-	
		-	



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentat un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).