

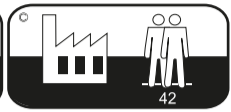
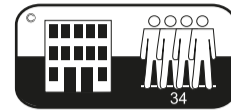


CASAL



Topflor

HETEROGÉNEO COMFORT UNI DANCE



DATOS TÉCNICOS

Dance

DESCRIPCIÓN

Grosor total	EN 428	mm	5.5mm
Grosor de capa de desgaste	EN 429	mm	1.0mm
Peso	EN 430	g/m ²	4580g/m ²
Ancho de rollo	EN 426	cm	180cm
Largo de rollo	EN 426	m	20m

CLASIFICACIÓN

Clasificación	EN 685	class	34-42
Resistencia al fuego	NF P 92-506	—	M2
	EN 13 501-1	—	Class Bfl-S1
	ASTM E648	—	Class 1
Pruebas tóxicas	GB 8624-2006	—	GB 8624 B1
	GB 18586-2001	—	Pass
Resistencia eléctrica	EN 1815	kv	< 2
	EN1081	Ω	≥10 ⁹
Deslizamiento seco	EN 13893	—	≥0.3
Deslizamiento mojado	DIN 51130	—	R10

DESEMPEÑO

Resistencia a la abrasión	EN 649	--	Group T
Estabilidad dimensional	EN 434	%	≤0.40
Sangrado residual	EN 433	mm	≤0.20
Resistencia térmica	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Solidez del color	EN ISO 105 - B02	degree	≥6
Resistencia química	EN 423	--	good
Prueba general de ruedas	EN 425	--	suitable
Reducción del sonido	EN ISO 717/2	dB	21
Flexibilidad	EN 435	--	excellent
Antibacterial y fungicida	MRSA	—	very good
	DIN EN ISO 846-A/C	--	Good
Tratamiento de superficie			UV
Tratamiento térmico		°C	suitable max. 28
Uso marítimo	IMO RES A 653 (16)-IMO MSC 61 (67) Annex 1 Part 2,5		

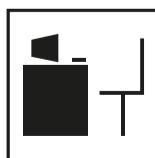
CE MARKING



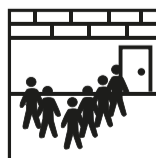
EN 14041



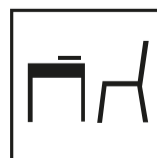
Hospital, clinics and residential homes



Offices



Public buildings



School, universities and nurseries



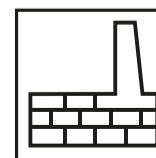
Transport



Shops



Hotels



Industry