

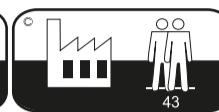
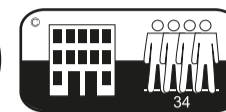


# CASAL



# Topflor

## HETEROGÉNEO SAFETY PLUS



### DATOS TÉCNICOS

#### DESCRIPCIÓN

Grosor total	EN 428	mm	2.0mm
Grosor de capa de desgaste	EN 429	mm	0.80mm
Peso	EN 430	g/m <sup>2</sup>	2450g/m <sup>2</sup>
Ancho de rollo	EN 426	cm	200cm
Largo de rollo	EN 426	m	20m

#### CLASIFICACIÓN

Clasificación	EN 685	class	34-43
Resistencia al fuego	EN 13 501-1	--	Class Bfl-S1
	EN ISO 9239-1	kW/m <sup>2</sup>	> 8
	GB 8624-2006	--	GB 8624 B1
Resistencia eléctrica	EN 1815	kV	< 2
	EN1081	Ω	≥10 <sup>9</sup>
Deslizamiento seco	EN 13893	--	≥0.3
Deslizamiento mojado	DIN 51130	--	R10

#### DESEMPEÑO

Resistencia al desgaste	EN660-2	mm <sup>3</sup>	≤2.0
Grupo de desgaste	EN 649	group	T
	EN 651	group	T
Estabilidad dimensional	EN 434	%	≤0.40
Sangrado residual	EN 433	mm	≤0.10
Reducción de sonido	EN ISO 717-2	dB	9
Conductividad térmica	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Solidez de color	EN ISO 105 - B02	degree	≥6
Resistencia química	EN 423	--	Good
Prueba general de ruedas	EN 425	--	No damage
Flexibilidad	EN 435	--	Excellent
Antibacterial y fungicida	MRSA	--	Good
Tratamiento de superficie	--	--	PUR
Tratamiento térmico		°C	Suitable max. 30

### CE MARKING



EN 14041

