

**Gerflor****TARASAFE STANDARD****KONSTRUKTION**

Total tykkelse	EN ISO 24346	mm	2,00
Tykkelse på slidlag	EN ISO 24340	mm	0,85
Vægt	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	2460
Rullebredde	EN ISO 24341	cm	200
Rullelængde	EN ISO 24341	lm	20

**KLASSIFICERING**

Norm / Produkt specifikation			EN ISO 10582
Europæisk klassifikation	EN ISO 10874	klasse	34 - 43
Brandklasse	EN 13501-1	klasse	Bfl-s1
Overflade hårdhed		µm	Rz ≥ 20
Skridsikkerhed	DIN 51130	klasse	R10
	DIN 51097	klasse	B
	BS 7976-2	PTV	> 36
	EN 13845 (annex C)		ESf-ESb
Statisk elektrisk udladning	EN 1815	kV	< 2
GVK Godkendt			JA






**FUNKTION**

Modstand mod slidtage	ISO 660.2	mm <sup>3</sup>	≤ 2
Slidgruppe		gruppe	T
Fyldstof indhold	EN ISO 10581	type	I
Dimensionsstabilitet	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Indtryksbestandighed (norm)	EN ISO 24343-1	mm	< 0.10
Resterende indtryk (gns. målt værdi)	-	mm	~ 0.05
Egnet til kontorstole (type W)	ISO 4918	-	OK
Varmeledningsevne	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Farveægthed	EN 20 105 - B02	grader	≥ 6
Overfladebehandling	-	-	PUR
Kemikaliebestandighed	EN ISO 26987	-	OK
Antibateriel aktivitet (E. coli - S. aureus - MRSA)*	EN ISO 22196		99,99% hæmmer vækst efter 24 timer

**MILJØ / INDENDØRS LUFTKVALITET**

TVOC efter 28 dage	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 100
Certificering			Floorscore®

**CE MÆRKNING**

	EN 14041	   
---	----------	---

\* Implementeringen af en effektiv rengøringsmetode er det bedste forsvar mod infektion

EPD dokumentation kan rekvireres