

Bastion LF

Proces Produkcji	Needlefelt	ISO 2424
Aspekt powierzchni	Flat	ISO 2424
Szerokość	200 cm, 400 cm	
Rodzaj spodu	LF	ISO 2424
Kompozycja runa	100% PP	
Waga runa	900 g/m ²	
Waga całkowita	1090 g/m ²	+/- 15% ISO 8543
Wysokość całkowita	5,2 mm	+15% / -10% ISO 1765
Klasa użytkowa	Commercial 33, Areas with heavy use	EN 1307
Klasa komfortu	LC1	EN 1307
Krzesła na rolkach	Yes, permanent use	EN 985
Użytkowanie na schodach	Yes, permanent use	EN 1307
Odporność na światło	≥ 5	ISO 105-B02
Odporność na tarcie, mokre i suche	≥ 4	ISO 105-X12
Trwałość kolorów na wodę	≥ 4	ISO 105-E01
Stabilizacja wymiaru	Shrinkage ≤ 1,2 %	ISO 2551
	Extension ≤ 0,5 %	ISO 2551
Ładowanie elektrostatyczne	< 2kV	ISO 6356
Absorpcja dźwięku próba chodzenia Dlw	17 dB	ISO 10140
Odporność termiczna	0,06 m ² .K/W	ISO 8302
Odporność na poślizg	> 0,3 Machine direction	EN 13893
	> 0,3 Crossdirection	EN 13893
Palność	Cfl,s1 (Glued)	EN 13501-1
Prodis-ID (GuT)	DDA1EADD	www.pro-dis.info
AbZ Nr.	Z-156.601-703	
TÜV PROFICERT product	Certificate number: 70 710 5617-3	

Floorsymbols



Certificates

