

Strong Modul 966

Art der Herstellung	Nadelvlies		ISO 2424					
Musterung / Gestaltung	Meliert							
Oberflächenstruktur	Grobfaserig		ISO 2424					
Breite	50*50 cm		EN 984					
Rücken	BT		ISO 2424					
Nutzschicht	70% dorix® PA / 20% PES / 10% PP							
Fasereinsatzgewicht der Nutzschicht	500 gr/m ²							
Flächengewicht	4200 gr/m ²	+/- 15%	ISO 8543					
Flächengewicht der Nutzschicht	450 gr/m ²	+/- 15%	EN 984					
Gesamthöhe	6,5 mm	+15% / -10%	ISO 1765					
Beanspruchungsbereich	Klasse 33 gewerblicher Bereich, starke Beanspruchung		EN ISO 10874					
Komfortklasse	LC1		EN 1307					
Stuhlrolleneignung	Ja, permanente Nutzung		EN 985					
Lichtechtheit	≥ 5		ISO 105-B02					
Reibechtheit, trocken & nass	≥ 4		ISO 105-X12					
Wasserechtheit	≥ 4		ISO 105-E01					
Elektrostatische Aufladung	< 2kV		ISO 6356					
Durchgangswiderstand	≤ 1,0x10 ⁸ Ω		ISO 10965					
Trittschallminderung ΔLW	20 dB		ISO 10140					
Schallabsorption	Hz	125	250	500	1000	2000	4000	ISO 354
	αS	0.00	0.03	0.06	0.13	0.30	0.31	
Schallabsorptionsgrad αW	0.15							ISO 11654
Wärmedurchlasswiderstand R und λ	0.08 m ² .K/W							ISO 8302
Gleitwiderstand	DS (> 0,30)							EN 13893
Brandverhalten	Bfl,s1							EN 13501-1
Prodis-ID (GuT)	AEDFFFD6							www.pro-dis.info
TÜV PROFICERT product	Zertifikatsnummer: 70 710 5617-4							

Fußboden-Symbole



Zertifikate

