


## Denim

Product data EN ISO 10582

	Standaard	Technische data
Totaaldikte	EN ISO 24346	5 mm
Denim laag	EN ISO 24340	0,5 mm
Gewicht	ISO 23997	8 kg / m <sup>2</sup>
Gehalte bindmiddel in slijtlaag	EN ISO 24342	Type 1
Afmeting	EN ISO 24342	500 x 500 mm, 10 tegels/doos = 2,5 m <sup>2</sup>
<b>Classificatie</b>		
Europese classificatie	EN ISO 10874	Klasse 33-42
Brandklasse	EN-13501	B <sub>fl</sub> -S1
Statische elektriciteit	EN-1815	< 2 kV
Slipvastheid	DIN 51130	R9
<b>Technische gegevens</b>		
Geluidsreductie	EN-ISO-717-2	ΔLw = 12 dB
Dimensiestabiliteit	EN ISO 23999	≤ 0,10 %
Restindruk	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Vloerverwarming		Geschikt
Geschikt voor bureaustoelen	ISO 4918	Geschikt
Chemische bestendigheid	EN ISO 26987	Niet geschikt
Warmteweerstand	EN ISO 10456	0,02 m <sup>2</sup> K/W
Kleurvastheid	EN ISO 105 – B02	≥ 5
Coating		PU
<b>CE Mark</b>		
	EN-14041	