




	Bahnenware, 200 cm breit, 30,- lfm.
<b>Technische Daten</b>	
Nutzschicht:	30 % Polyamid 70 % Polypropylen
Nutzschichteinsatzgewicht:	Einschichter
Unterschicht:	Einschichter
Gesamtgewicht:	ca. 900 g/m <sup>2</sup>
Gesamtdicke DIN EN 1470:	ca. 4,5 mm
Beanspruchungsbereich:	Klasse 33
Komfortklasse:	LC 1
Antistatisch nach DIN 66095, Teil 4:	ja
Elektrostatische Aufladung nach DIN EN 1470 (Begehtest):	< 2,0 kV
Durchgangswiderstand nach DIN EN 1470:	R <sup>DF</sup> < 1x10 <sup>6</sup> Ohm
Erdableitungswiderstand nach DIN EN 1470:	R <sup>EF</sup> < 1x10 <sup>7</sup> Ohm (vollflächig leitfähig verklebt)
Stuhlrolleneignung nach DIN EN 1470:	ja
Feuchtraumeignung nach DIN EN 1470:	ja
Fußbodenheizungseignung nach DIN EN 1470:	ja
Wärmedurchlasswiderstand nach DIN EN 1470:	0,09 m <sup>2</sup> K/W
Reibechtheit nach DIN EN 1470::	trocken: 4-5; nass 4-5
Wasserechtheit nach DIN EN 1470:	Farbänderung 5
Lichtechtheit nach DIN EN 1470:	> 5
Trittschallverbesserungsmaß nach DIN EN 1470:	22 dB
<b><u>BRANDVERHALTEN</u></b>	
nach DIN EN 13501-1:	C <sub>fl</sub> -s1
CE-Kennzeichnung:	
Emissionsgeprüfter Bodenbelag nach DIBt-Grundsätzen:	Z-156.601-597 Filzfabrik Fulda GmbH & Co KG FFF 127 -02 

Technische Änderungen bzw. Verbesserungen vorbehalten. Handelsübliche Farbabweichungen gegenüber dem Muster sind möglich. Die Ausführungen unserer Verlegeanleitungen sowie unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung sind zu beachten. Weitere technische Details auf Anfrage.