

# Technische Spezifikationen Forbo Flotex Fliesen

Eigenschaften	Norm		Fliesen
	EN 14041	CE	1200201-DoP-306
Brandverhalten	EN 13501-1		B <sub>fl</sub> - s1
Rutschhemmung	EN 13893		DS: ≥ 0,30
Begehspannung	EN 1815		< 2 kV
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12664		0,040 m <sup>2</sup> K/W
Herstellungsart	EN 1307		Flockvelours
Polmaterial			100% Nylon 6.6
Rücken			wasserundurchlässiger Vinyl-Rücken mit 75% recycletem Material
Poleinsatzgewicht			ca. 250 g/m <sup>2</sup>
Gesamtdicke	ISO 1765		ca. 5,3 mm
Gesamtgewicht	ISO 8543		ca. 4.500 g/m <sup>2</sup>
Dimensionsstabilität	ISO 2551 /EN 986		< 0,2 %
Einstufung	EN 685		 Klasse 33
Stuhlrolleneignung			gewerblicher Bereich r = ≥ 2,4
Trittschallverbesserungsmaß	EN-ISO 717-2		ca.19 dB
Elektrostatistisches Verhalten	ISO 6356		≤ 2kV
Elektrischer Widerstand	ISO 10965		≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
Lichtechtheit	ISO 105-B02		≥ 6
Fliesenformat			50 x 50 cm
Fliesenmenge pro Verpackungseinheit			3 m <sup>2</sup>
Fußbodenheizung			geeignet
REACH	Die aktuellen Anforderungen der REACH-Verordnung werden eingehalten.		

Flotex Fliesen müssen grundsätzlich vollflächig fixiert oder ggf. verklebt werden, um eine Nassreinigung zu ermöglichen

Stand: Mai 2014

Forbo behält sich das Recht vor, Änderungen in Bezug auf Material und Konstruktion vorzunehmen, wenn es der Verbesserung der Qualität dient. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter: **Deutschland:** +49 (0)5251/1803 213 bzw. **Österreich:** +43 (0)1/330 92 01