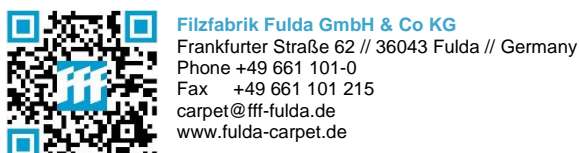


## Fulda PA

Bahnenware // Carpet Rolls

<b>Nutzschicht</b> Top surface	100% Polyamid												
<b>Nutzschichteinsatzgewicht ca.</b> Fibre weight of top surface approx.	550 g/m <sup>2</sup>												
<b>Flächengewicht der Nutzschicht ca., EN 984</b> Top surface weight approx., EN 984	500 g/m <sup>2</sup>												
<b>Unterschicht</b> Backing	Synthetikkvlies Synthetic fleece												
<b>Gesamtgewicht ca., ISO 8543</b> Total weight approx., ISO 8543	1.250 g/m <sup>2</sup>												
<b>Gesamtdicke ca., ISO 1765</b> Total thickness approx., ISO 1765	6,0 mm												
<b>Warenbreite</b> Roll width	200 cm												
<b>Rollenlänge ca.</b> Roll length approx.	30 lfm												
<b>Beanspruchungsbereich, DIN EN 1307</b> Level of use, DIN EN 1307	Klasse // Class 33 – stark // strong												
<b>Elektrostatische Aufladung / Begehtest, ISO 6356</b> Body voltage / walking test, ISO 6356	< 2,0 kV												
<b>Durchgangswiderstand, ISO 10965</b> Vertical resistance, ISO 10965	<sup>R</sup> DF < 1x10 <sup>7</sup> Ω												
<b>Wärmedurchlasswiderstand, ISO 8302</b> Thermal resistance, ISO 8302	0,11 m <sup>2</sup> K/W												
<b>Reibechtheit, EN ISO 105-X12</b> Crocking resistance, EN ISO 105-X12	trocken // dry: 5; nass // wet: 5												
<b>Wasserechtheit, EN ISO 105-E01</b> Water fastness, EN ISO 105-E01	Farbänderung // Colour change: 5												
<b>Lichtechtheit, EN ISO 105-B02</b> Light fastness, EN ISO-B02	Note 7-8												
<b>Schallabsorption, EN ISO 354</b> Sound absorbtion, EN ISO 354	<table border="1"> <tr> <td>Hz</td> <td>250</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>2500</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>alpha p</td> <td>0,05</td> <td>0,10</td> <td>0,20</td> <td>0,35</td> <td>0,50</td> </tr> </table>	Hz	250	500	1000	2500	4000	alpha p	0,05	0,10	0,20	0,35	0,50
Hz	250	500	1000	2500	4000								
alpha p	0,05	0,10	0,20	0,35	0,50								
<b>Trittschallverbesserungsmaß, EN ISO 10140-3, Anhang D</b> Impact sound improvement rate, EN ISO 10140-3, enclosed D	21 dB												
<b>Brandverhalten, DIN EN 13501-1</b> Burning behaviour, DIN EN 13501-1	Bfl-s1 schwerentflammbar // flame retardant (verklebt gemäß Zertifikat / glued according to certificate)												

Technische Änderungen bzw. Verbesserungen vorbehalten. Handelsübliche Farbabweichungen gegenüber dem Muster sind möglich. Unsere Verlegeempfehlung sowie unsere Reinigungs- und Pflegeempfehlung sind zu beachten. Weitere technische Details auf Anfrage. Subject to modifications, improvements and usual colour deviations. The explications in our technical instructions as well as our cleaning and maintenance instructions have to be observed. Additional technical details upon request.



Mitglied der  
**DGNB**  
Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen  
German Sustainable Building Council