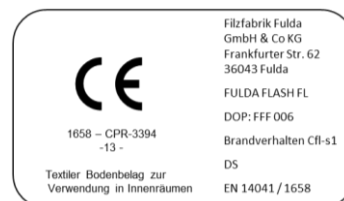


## Fulda Flash

Fliesen + Platinen // Carpet Tiles + Plate

|   |  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|---|--|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| <b>Nutzschicht</b><br>Top surface   | 35% Polyamid // 40% Polypropylen // 25% Polyester  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Nutzschichteinsatzgewicht ca.</b><br>Fibre weight of top surface approx.   | 600 g/m <sup>2</sup>   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Flächengewicht der Nutzschicht ca., EN 984</b><br>Top surface weight approx., EN 984                                   | 540 g/m <sup>2</sup>   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Unterschicht</b><br>Backing  | Schwerbeschichtung mit Vliesabdeckung<br>Heavy coating with non-woven cover  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Gesamtgewicht ca., ISO 8543</b><br>Total weight approx., ISO 8543  | 4.650 g/m <sup>2</sup>   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Gesamtdicke ca., ISO 1765</b><br>Total thickness approx., ISO 1765   | 7,5 mm   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Fliesengröße</b><br>Tile size  | 50 x 50 cm   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Platinen, &gt; 600 m<sup>2</sup></b><br>Plate, > 600 m <sup>2</sup>  | 100 x 100 cm<br>100 x 200 cm   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Beanspruchungsbereich, DIN EN 1307</b><br>Level of use, DIN EN 1307  | Klasse // Class 33 – stark // strong   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Stuhlrolleneignung, EN 985</b><br>Chair castor suitability, EN 985   | ja (bei Verklebung oder geeigneter Haftfixierung)<br>YES (with gluing or adhesive contact only)  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Elektrostatische Aufladung / Begehtest, ISO 6356</b><br>Body voltage / walking test, ISO 6356                          | < 2,0 kV   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Wärmedurchlasswiderstand, ISO 8302</b><br>Thermal resistance, ISO 8302   | 0,07 m <sup>2</sup> K/W  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Reibechtheit, EN ISO 105-X12</b><br>Croaking resistance, EN ISO 105-X12  | trocken // dry: 5; nass // wet: 5  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Wasserechtheit, EN ISO 105-E01</b><br>Water fastness, EN ISO 105-E01   | Farbänderung // Colour change: 5   |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Lichtechtheit, EN ISO 105-B02</b><br>Light fastness, EN ISO 105-B02  | > 5  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Schallabsorption, EN ISO 354</b><br>Sound absorbtion, EN ISO 354   | <table border="1"> <tr> <td>Hz</td> <td>250</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> </tr> <tr> <td>alpha p</td> <td>0,02</td> <td>0,05</td> <td>0,20</td> <td>0,35</td> <td>0,45</td> </tr> </table> | Hz   | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 | alpha p | 0,02 | 0,05 | 0,20 | 0,35 | 0,45 |
| Hz  | 250  | 500  | 1000 | 2000 | 4000 |      |      |         |      |      |      |      |      |
| alpha p   | 0,02   | 0,05 | 0,20 | 0,35 | 0,45 |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Trittschallverbesserungsmaß, EN ISO 10140-3, Anhang D</b><br>Impact sound improvement rate, EN ISO 10140-3, enclosed D | 21 dB  |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
| <b>Brandverhalten, DIN EN 13501-1</b><br>Burning behaviour, DIN EN 13501-1  | <b>Cfl-s1</b> schwerentflammbar // flame-retardant<br>(unverklebt / verklebt gemäß Zertifikat // unglued / 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.



Filzfabrik Fulda GmbH & Co KG  
Frankfurter Straße 62 // 36043 Fulda // Germany  
Phone +49 661 101-0  
Fax +49 661 101 215  
carpet@fff-fulda.de  
www.fulda-carpet.de