










|  |  |
|--|--|
| <b>Beanspruchungsbereich</b><br>DIN EN 1470<br>RAL-TG TNB                | Klasse 33<br>Klasse 4 extrem   |
| <b>Emissionsgeprüft</b><br>nach DIBt-Grundsätzen<br>nach CRI-Grundsätzen | abZ-Nr.: Z-156.601-401<br>Green Label Plus 2655  |
| <b>Gesundheitliche Unbedenklichkeit</b><br>Umweltzeichen RAL-UZ 128      | Der Blaue Engel<br>Vertrag Nr.: 19064  |
| <b>Nutzschicht</b>   | 100% Polyamid <small>dorix<sup>®</sup><br/>die Streifenkonner</small>  |
| <b>Rücken</b>  | PAN/PES-Vlies mit PP-Gitter  |
| <b>Gesamtdicke</b><br>ISO 1765 / DIN 53855-3                             | 6,2 mm   |
| <b>Flächengewicht</b><br>ISO 8543  | 1450 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Nutzschichteinsatzgewicht</b>   | 650 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Flächengewicht der Nutzschicht</b><br>EN 984                          | 590 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Abmessungen</b>   | Rollenbreite 200 cm<br>Rollenlänge 25-35 lfdm.   |
| <b>Stanzlinge</b>  | 61 x 61 cm   |
| <b>Brandverhalten</b><br>DIN EN 13501-1                                  | B <sub>fl</sub> -s1  |
| <b>Trittschallverbesserungsmaß</b><br>ISO 140-8 / DIN EN ISO 717-2       | 22 dB  |
| <b>Lichtechtheit</b><br>EN ISO 105-B02                                   | 7  |
| <b>Wärmedurchlasswiderstand</b><br>ISO 8302                              | 0,10 m <sup>2</sup> K/W<br>geeignet für Fußbodenheizung  |
| <b>Elektrostatische Grenzaufladung</b><br>EN 1815                        | ≤ 0,8 kV   |
| <b>Erdbleitwiderstand</b><br>DIN EN 61340-4-1 (leitfähig geklebt)        | ≤ 10 <sup>8</sup> Ω  |
| <b>Sonderfarben</b>  | >1000 m <sup>2</sup>   |
| <b>Verlegung</b><br>DIN 18365  | Vollflächige Verklebung mit Klebstoffen<br>der niedrigsten Emissionsklasse, frei von<br>hoch siedenden Lösungsmitteln. |

Änderungen zu Gunsten von 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.


**Klasse 4  
extrem**










09  
Hersteller:  
Findeisen GmbH  
Bulacher Str. 53  
76275 Ettlingen

EN 14041:2004



EN 1470



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