



Warentechnische Information

Sunrise duraAir®

Artikel Nr.: 600561



Kennzeichnende Merkmale

| | |
|---|--------------|
| Herstellungsverfahren ISO 2424: | Tufting |
| Oberseitengestaltung ISO 2424: | 1/10" Cut |
| Kurzbeschreibung: | Frisé |
| Rapporte: | ohne |
| Faserzusammensetzung der Nutzschicht: | 100 % PA |
| Trägermaterial ISO 2424: | synthetisch |
| Rückenausrüstung ISO 2424: | Textilrücken |
| Abmessungen / Breiten ISO 3018 / cm: | 400 + 500 |
| Gesamtdicke ISO 1765 / mm: | ca. 7,2 |
| Flächengewicht ISO 8543 / g/m²: | ca. 1.800 |
| Anzahl der Noppen oder Schlingen ISO 1763 / m²: | ca. 177.750 |
| Poleinsatzgewicht ISO 2424 / g/m²: | ca. 800 |
| Polschichtdicke ISO 1766 / mm: | ca. 4,6 |
| Polschichtmasse ISO 8543 / EN 984 / g/m²: | ca. 550 |
| Polrohddichte ISO 8543 / g/cm³: | ca. 0,12 |

Echtheiten

| | |
|--|-----|
| Licht DIN EN ISO 105 B02: | ≥ 5 |
| Reibung, trocken u. nass EN ISO 105-X12: | ≥ 4 |
| Wasser EN ISO 105-E01: | ≥ 4 |

Bauphysikalische Eigenschaften

| | | | | | | | |
|--|---|-----|------|------|------|------|------|
| Brennverhalten: | Cfl-s1 | | | | | | |
| Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung: | Z-156.601-651 | | | | | | |
| Begehversuch ISO 6356 : 2000 – 03: | ≤ 2,0 KV | | | | | | |
| Durchgangswiderstand ISO 10965 R _{DT} : | | | | | | | |
| Schallabsorption EN ISO 354 (f/HZ): | <table border="1"> <tr> <td>125</td> <td>250</td> <td>500</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>4000</td> </tr> </table> | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 |
| 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | | |
| Bewerteter Schallabsorptionsgrad α _w : | ca. 0,20 | | | | | | |
| Trittschallverbesserungsmaß ISO 140-8 / EN ISO 717-2 / dB: | ca. 24 | | | | | | |
| Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302 / K/W/m²: | ca. 0,14 | | | | | | |

Umwelteigenschaften

| | |
|--|-----------------|
| GUT-Zertifikatsnummer / www.gut-ev.de | 25032 |
| Prodis-Lizenznummer / www.pro-dis.info | 7E091C5B |
| EPD (Environmental Product Declaration) / www.bau-umwelt.com | EPD-GUT-2009311 |
| Green Label Plus Certification / www.carpet-rug.org | GLP 3375 |



Verwendungsbereich / Zusatzeignungen EN 1307



Luxusklasse



| | |
|--|--|
| <p>CE</p> <p>1658-CPD-1031</p> <p>EN 14041</p> | <p>Dura Teppichwerke GmbH</p> <p>Hessisch Oldendorf</p> <p>Z-156.601-651</p> <p>7fi</p> <p>Textiles & Flooring Institute GmbH</p> <p>Emissionsgeprüfter Bodenbelag nach DIBt-Grundsätzen</p> |
|--|--|

Dura Flooring Systems GmbH
 Frankfurter Straße 62 – 36043 Fulda
 Fon (0661) 82-600 – Fax (0661) 82-666
www.dura.de – info@dura.de



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