

# Warentechnische Information

## Prestige duraAir®

Artikel Nr.: 600664

### Kennzeichnende Merkmale

Herstellungsverfahren ISO 2424:	Tufting
Oberseitengestaltung ISO 2424:	1/10" Velours
Kurzbeschreibung:	COC
Rapporte:	ohne
Faserzusammensetzung der Nutzschicht:	100% PA, Radicifil
Trägermaterial ISO 2424:	synthetisch
Rückenausrüstung ISO 2424:	Textilrücken (TR)
Abmessungen / Breiten ISO 3018 / cm:	400
Gesamtdicke ISO 1765 / mm:	ca. 7,0
Flächengewicht ISO 8543 / g/m²:	ca. 1.940
Anzahl der Noppen oder Schlingen ISO 1763 / m²:	ca. 228.400
Poleinsatzgewicht ISO 2424 / g/m²:	ca. 840
Polschichtdicke ISO 1766 / mm:	ca. 4,2
Polschichtmasse ISO 8543 / EN 984 / g/m²:	ca. 420
Polrohddichte ISO 8543 / g/cm³:	ca. 0,1

### 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:	Bfl-s1												
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung:	Z-156.601-651												
Begehversuch ISO 6356 : 2000 – 03:	≤ 2,0 KV												
Durchgangswiderstand ISO 10965 R <sub>DT</sub> :	≤ 1,0 x 10 <sup>9</sup> Ω												
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> <tr> <td>0,00</td> <td>0,02</td> <td>0,13</td> <td>0,24</td> <td>0,49</td> <td>0,49</td> </tr> </table>	125	250	500	1000	2000	4000	0,00	0,02	0,13	0,24	0,49	0,49
125	250	500	1000	2000	4000								
0,00	0,02	0,13	0,24	0,49	0,49								
Bewerteter Schallabsorptionsgrad α <sub>w</sub> :	ca. 0,20												
Trittschallverbesserungsmaß ISO 140-8 / EN ISO 717-2 / dB:	ca. 26												
Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302 / K/W/m²:	ca. 0,09												

### Umwelteigenschaften

GUT-Zertifikatsnummer / [www.gut-ev.de](http://www.gut-ev.de)  
 Prodis-Lizenznummer / [www.pro-dis.info](http://www.pro-dis.info)  
 EPD (Environmental Product Declaration) / [www.bau-umwelt.com](http://www.bau-umwelt.com)  
 Green Label Plus Certification / [www.carpet-rug.org](http://www.carpet-rug.org)

Antragstellungsverfahren



### Verwendungsbereich / Zusatzeignungen EN 1307



Luxusklasse



 1658-CPT-1032  EN 14041	 Dura Teppichwerke GmbH Hessisch Oldendorf Z-156.601-651  Emissionsgeprüfter Bodenbelag nach DIBt-Grundsätzen
-----------------------------------	---



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



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