

Sequence duraAir®

600613

Kennzeichnende Merkmale

Herstellungsverfahren ISO 2424:	Tufting
Oberseitengestaltung ISO 2424:	1/10" Velours
Kurzbeschreibung:	Velours
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:	8
Flächengewicht ISO 8543 / g/m²:	1.970
Anzahl der Noppen oder Schlingen ISO 1763 / m²:	189.120
Poleinsatzgewicht ISO 2424 / g/m²:	850
Polschichtdicke ISO 1766 / mm:	5,2
Polschichtmasse ISO 8543 / EN 984 / g/m²:	635
Polrohddichte ISO 8543 / g/cm³:	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-156.601-652												
Begehversuch ISO 6356 : 2000 - 03:	≤ 2,0 KV												
Durchgangswiderstand ISO 10965 R _{DT} :	0												
Schallabsorption EN ISO 354 (f/HZ):	<table><tr><td>125</td><td>250</td><td>500</td><td>1000</td><td>2000</td><td>4000</td></tr><tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></table>	125	250	500	1000	2000	4000	0	0	0	0	0	0
125	250	500	1000	2000	4000								
0	0	0	0	0	0								
Bewerteter Schallabsorptionsgrad a _w :	0,00												
Trittschallverbesserungsmaß ISO 140-8 / EN ISO 717-2 / dB:	28												
Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302 / K/W/m²:	0.12												

Umwelteigenschaften

GUT-Zertifikatsnummer / www.gut-ev.de	24809
Prodis-Lizenznummer / www.pro-dis.info	4C2B0D27
EPD (Environmental Product Declaration) / www.bau-umwelt.com	EPD-GUT-2009211-D
Green Label Plus Certification / www.carpet-rug.org	GLP-3375



Verwendungsbereich / Zusatzeignungen EN 1307



Luxusklasse



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

