

OBJECT CARPET

Kennzeichnende Merkmale

Artikelname	 Savoy 1100
Herstellungsart ISO 2424	Getuftet
Warenbreite ISO 3018	ca. 400 cm
Oberseitengestaltung ISO 2424	Schlinge
Farbgestaltung	Style
Rapport	40x40
Material der Nutzschicht ISO 2424	100% Econyl® by Aquafil
Träger-/Grundmaterial ISO 2424	PA, PES
Rückenausüstung ISO 2424	Textiler Spezialzweitücken
Flächengewicht ISO 8543	ca. 2250 g/m ²
Gesamtdicke ISO 1765	ca. 8,0 mm
Poleinsatzgewicht Herstellerangabe	ca. 1150 g/m ²
Polschichtdicke ISO 1766	ca. 5,8 mm
Noppenzahl ISO 1763	ca. 182.700/m ²

Funktionseigenschaften

Strapazierwert EN 1307	Gewerblich stark (33)
Komfortwert EN 1307	LC3

Bauphysikalische Eigenschaften

Elektrostatische Aufladbarkeit ISO 6356	< 2 KV														
Oberflächenwiderstand ISO 10965 R _{OT}	10 ⁹ Ω														
Trittschallminderung EN ISO 10140-1	+28 dB														
Bewerteter Schallabsorptionsgrad EN ISO 11654	0,2 a _w														
Schallabsorptionsgrad ISO 354 a _s	<table border="1"><thead><tr><th>Hz</th><th>125</th><th>250</th><th>500</th><th>1000</th><th>2000</th><th>4000</th></tr></thead><tbody><tr><td>a_s</td><td>0,00</td><td>0,05</td><td>0,10</td><td>0,25</td><td>0,45</td><td>0,50</td></tr></tbody></table>	Hz	125	250	500	1000	2000	4000	a _s	0,00	0,05	0,10	0,25	0,45	0,50
Hz	125	250	500	1000	2000	4000									
a _s	0,00	0,05	0,10	0,25	0,45	0,50									
Wärmedurchlasswiderstand ISO 8302	0,14 K*m ² /W														
Brandverhalten EN 13 501 - 1	CFL-S1														

Umwelteigenschaften

CE-Konformitätszertifikat	1658-CPR-3141
DOP	1045-120905
EPD (Environmental Product Declaration)	EPD-GUT-20160117-CCA1-EN

Echtheiten

Lichtechtheit ISO 105-B02	≥ 5
Wasserechtheit EN ISO 105 E01	≥ 4
Reibechtheit EN ISO 105-X12	≥ 3-4



Daten Stand 13.8.2019. Durch technische Weiterentwicklung bedingte Veränderungen vorbehalten.

OBJECT CARPET GmbH Rechbergstrasse 19 D-73770 Denkendorf
Fon +49 (0) 711 / 34 02-0 Fax +49 (0) 711 / 34 02-122 technicalsupport@object-carpet.com