

Technische specificatie Aera TT tapijttegel

Kwaliteitskenmerken

Kwaliteitsnaam	
Type	DIN ISO 2424
Afmeting	EN 994
Oppervlakte structuur	DIN ISO 2424
Kleurstelling	DIN ISO 2424
Pool materiaal	Dir.71/307/CEE mod.
Drager	DIN ISO 2424
Rug	DIN ISO 2424
Totaal gewicht	ISO 8543
Poolgewicht	DIN ISO 2424
Totale hoogte	ISO 1765
Poolhoogte	ISO 1766
Aantal polen	ISO 1763

Aera TT tapijttegel

getuft
50 x 50 cm
bouclé
gemêleerd
Aquafil Econyl SD, 100 % gerecycled polyamide
PET – 100 % gerecycled
Bitumen backing
ca. 4380 g / m ²
ca. 700 g / m ²
ca. 6,1 mm
ca. 2,9 mm
ca. 189.000 st / m ²

Eigenschappen

Gebruiksklasse	EN 1307	33 – extreem
Comfort klasse	EN 1307	LC2
Additionele eigenschappen	EN 1307	projectgebruik, bureaustoelgeschikt , permanent antistatisch, vloerverwarming

Bouwtechnische eigenschappen

Horizontale weerstand	ISO 10965	≤ 10 ⁹ Ohm
Verticale weerstand	ISO 10965	≤ 10 ⁹ Ohm
Contactgeluidsisolatie	ISO 10140	ca. 23 dB
Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302	≤ 0,17 m ² K/W
Geluidsisolatie	ISO 354	Hz <u>125</u> <u>250</u> <u>500</u> <u>1000</u> <u>2000</u> <u>4000</u>
		α _s 0,01 0,02 0,06 0,21 0,27 0,36
Gewogen geluidsisolatie	ISO 11654	ca. 0,15 α _w
Brandnorm	DIN EN 13501-1	Bfl-s1

Milieu eigenschappen

DIBt – AgBB Schema	AbZ: Z-156.601-451
GUT/PRODIS	17058F3E
Green Label Plus	LEED v4: Third Party Certification GUT
BREEAM	Schema's voor emissies bouwproducten: goedgekeurd schema GUT
EPD	EPD-ANK-2012111
CE	1658-CPR-3052
Dop	0004

Echtheden

Lichtechtheid	ISO 105 B02	≥ 6
Waterbestendigheid	EN ISO 105 E01	≥ 4
Wrijftechtheid droog, nat	EN ISO 105 X12	≥ 3 - 4

LEOXX behoudt zich het recht voor technische aanpassingen te doen die tot kwaliteitsverbetering leiden.

31-10-2016