

# iQ Optima (1.5 mm)

Klasifikācija	Standarts	Tarkett vērtība
Produkta veids	ISO 10581	Viendabīgs polivinilhlorīda grīdas segums
Saistvielu saturs	ISO 10581	I tips
Komerčiālā klasifikācija	ISO 10874	32 Vispārējs
Industriālā klasifikācija	ISO 10874	41 Mērens
Tehniskie parametri	Standarts	Tarkett vērtība
Virsmas apstrāde		jauns IQ PUR
Kopējais biezums	ISO 24346	1,50 mm
Nodiluma slāņa biezums	ISO 24340	1,50 mm
Kopējais svars	ISO 23997	2100 g/m <sup>2</sup>
CE marķējuma veikspēja	Standarts	Tarkett vērtība
Ekspluatācijas īpašību deklarācija	EN 14041	0019-0003-DoP-2013-07
Reakcija uz uguni	EN 13501-1	Bfl-s1
Ugunsreakcija	EN ISO 9239-1	≥ 8 kW/m <sup>2</sup>
Ugunsreakcija	EN ISO 11925-2	jā
Statiskā elektriskā tieksme	EN 1815	Antistatisks (≤ 2 kV)
Termiskā pretestība	EN 12667	~0,010 m <sup>2</sup> •K/W
Izturība pret slīdēšanu	EN 13893	DS klase (μ ≥ 0,30)
Tehniskie rādītāji	Standarts	Tarkett vērtība
Paliekošais iespiebums	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm Labākā izmērītā vērtība : 0,02 mm
Izturība pret slīdēšanu	DIN 51130	R9
Izturība pret slīdēšanu	BS 7976-2	Zems slīdēšanas risks
Saritināsana karstuma dēļ	EN ISO 23999	≤ 8 mm
Tīra istaba	ISO 14644-1	ISO klase 4
Riboflavīna tests	Fraunhofer method	0. klase: teicami
Krēsls uz riteņiem	ISO 4918	Piemērots
Krāsu noturība pret gaismu	ISO 105-B02	≥ 7
Izmēru stabilitātes vidējā vērtība	EN ISO 23999	Average Measured Value : ≤ 0.40 % for rolls
Attīrīšanas vieglums	ISO 8690 - DIN 25415	Lielisks
Ķīmiskā izturība	ISO 26987	Izcila izturība
Baktēriju pretestība	ISO 846 Part C	Neveicina izplatīšanos
Apsildāmās grīdas		Piemērots (ne vairāk kā 27 ° C)
Mitrās telpas apstiprināšana	EN 13553 Annex A	Ūdensnecaurlaidīgs
Šuves stiprības vidējā vērtība	EN 684	≥ 400 N/50mm
Ilgspējības rādītāji	Standarts	Tarkett vērtība
Pārstrādājamība izmantojot ReStart®		Pārstrādājams
Pārstrādāts saturs		25,5 %
Oglekļa pēdas nospiedums (Cradle-to-Gate, EPD moduļi A1-A3)		5,24 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
Total Carbon Footprint (EPD Modules A-D, incl. recycling scenario)		3,83 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
Kopējās GOS emisijas	EN 16516	Platīna (≤ 10 μg / m <sup>3</sup> )
Formaldehīda emisija		E1
Izmēri un dizaini		
Rullis		Rullis 2 x 30 m
Pieejamo dizainu skaits		10



Iepriekš minētā informācija var tikt mainīta, lai nodrošinātu turpmākus uzlabojumus (26/06/2024). Saskaņā ar Eiropas Regulu Nr. 305/2011 par CE marķējumu, Veiktspējas deklarācijas ir pieejamas mūsu vietnē <https://www.tarkett.com>. Jāievēro Tarkett norādījumi par uzstādīšanu, tīrīšanu un apkopi. Lai iegūtu norādījumus, lūdzu, sazinieties ar Tarkett uz norādīto adresi.