

HOMOGENT
PLASTGOLV

iQ Eminent



Information

iQ Eminent är ett flatalfritt plastgolv med en palett av koordinerade färger och riktning fria mönster som gör det enkelt att skapa flexibla designlösningar. Nya iQ Eminent har en bred och välbalanserad kollektion med 34 färger och två mönsterbilder. iQ egenskaperna är med sin höga slitstyrka, sina goda funktionella och miljömässiga egenskaper samt marknadens lägsta livscykelkostnad det optimala valet för offentliga miljöer som exempelvis sjukhus och skolor. Ett iQ-golv som sköts på rätt sätt – utan vax eller polish och enbart med skonsamma rengöringsmedel och vatten – kan med enkel torrpolering återställas till nyskick.

GOLVTYP OCH BRUKSKLASS	STANDARD	iQ Eminent
Typ av golvbeläggning	ISO 10581 - EN 649	Homogent plastgolv
Bindemedels innehåll	ISO 10581	Typ I
CE Certifikat	EN 14041	Ja
Klass	ISO 10874 - EN 685	Offentlig miljö: 34 Industri: 43
ISO certifikat		Ronneby ISO 9001/Ronneby ISO 14001
KONSTRUKTION	STANDARD	iQ Eminent
iQ PUR		Ja
Totalt tjocklek	ISO 24346 - EN 428	2.0 mm
Vikt/m ²	ISO 23997 - EN 430	2850 g
Leveransform	ISO 24341 - EN 426 Rullar	Ca. 23 lpm x 200 cm art. nr. 21030 _ _ _ 3-siffrigt färgnummer
	ISO 24342 - EN 427 Plattor (kartong)	61 x 61 cm - 14 plattor/kartong = 5.21 m ² art. nr. 21031 _ _ _ 3 siffrigt-färgnummer
PRESTANDA	STANDARD	iQ Eminent
Spridning av brand	EN ISO 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Klass B, s1 ≥ 8 kW/m ² Pass
Total VOC emissions	AgBB/DIBt Indoor air quality FloorScore RTS emission klass	≤ 10 µg/m ³ (efter 28 dagar) Platinum SCS certifierad M1
Renrums test	ISO 14644-1 ASTM F24 F51	ISO klass 4 Klass A
Mögelresistens	ISO 846 Del C	Gynnar inte tillväxten
Enkel sanering	ISO 8690 - DIN 25415	Bra
Kemikaliebeständighet	ISO 26987 - EN 423	Bra
Frisktion	DIN 51130 EN 13893 BS 7976-2	R9 ≥ 0.3 Låg halkrisk
Vattentät	EN 13553 Annex A GBR approval system	Watertight Certifierad
Avnötning	EN 660: Del 2	Grupp T: ≤ 2.0 mm ³
Intrycks känslighet	ISO 24343-1 - EN 433	Obligatoriskt värde: ≤ 0.10 mm Genomsnitts värde: 0.02 mm
Dimensionsstabilitet	ISO 23999 - EN 434	≤ 0.40% för rullar ≤ 0.25% för plattor
Stolhjulbelastning	ISO 4918 - EN 425	Godkänd
Flexibilitet	ISO 24344 - EN 435	Pass
Elektrisk uppladdning	EN 1815	< 2 kV
Golvvärme		Godkänd - max. 27°C
Värmegenomgång	EN 12667	Ca. 0.01 m ² K/W
Ljushårdighet	EN ISO 105-B02	≥ nivå 6
Fogstyrka	EN 684	Medel värde: ≥ 240 N/50mm Individuellt värde: ≥ 180 N/50mm
Färger		34

Rätt till ändring förbehålles. Tarketts lägnings- och skötselavvisningar skall följas. Tänk på att anpassa städningen om ni väljer ljusa golv där hög nedsmutsning förekommer. Vänligen kontakta Tarkett för ytterligare information.

CUSTOMS TARIFF: 482050000000F



iQ Eminent	Svetstråd		iQ Eminent	Svetstråd		iQ Eminent	Svetstråd		iQ Eminent	Svetstråd		iQ Eminent	Svetstråd	
	Enfärgad	Flerfärgad		Enfärgad	Flerfärgad		Enfärgad	Flerfärgad		Enfärgad	Flerfärgad		Enfärgad	Flerfärgad
125	1287 411	1290 242	132	1287 624	1290 245	139	1287 466	1290 252	146	1287 621	1290 259	153	1289 316	-
126	1287 446	1290 243	133	1287 533	1290 131	140	1287 041	1290 253	147	1287 622	1290 260	154	1292 859	-
127	1287 027	1290 022	134	1287 256	1290 247	141	1292 611	1290 254	148	1287 623	1290 261	155	1287 626	-
128	1292 383	1290 170	135	1287 427	1290 248	142	1292 371	1290 255	149	1287 618	1290 238	156	1287 427	-
129	1294 727	1290 087	136	1287 012	1290 249	143	1287 625	1290 256	150	1287 619	1290 239	157	1287 627	-
130	1287 340	1290 155	137	1287 256	1290 250	144	1287 635	1290 257	151	1287 579	1290 240	158	1287 628	-
131	1291 214	1290 244	138	1287 160	1290 188	145	1287 636	1290 258	152	1287 463	1290 241			

Information

Tarkett AB
Box 4538, 191 24 Sollentuna
Tel: 0771-25 19 00 – Fax: 08-96 62 83
e-post : info.se@tarkett.com



www.tarkett.se