

HOMOGENT
PLASTGOLV

iQ Optima



Beskrivning

Det koordinerade iQ Optima-sortimentet är avsett för de flesta utrymmen i offentlig miljö. Kombinationsmöjligheterna är i stort sett obegränsade och ger oöverträffade prestanda och låga livscykelkostnader för varje användningsområde.

Kollektionen innehåller följande:

iQ Optima: 2 mm homogen rullvara på 200 cm bredd. 64 färger.

iQ Optima Plattor: 2 mm tjocka plattor i formatet 61x61 cm. 64 färger

iQ Optima Acoustic: 2 mm homogen rullvara med 1,5 mm akustikbaksida. Bredd: 195 cm. 12 färger.

Optima Multisafe: 2,3 mm tjockt homogent halkhämmande golv. Bredd: 200 cm. 12 färger.

Mönstret Essence finns med eller utanpräglad yta. Essence finns också som rektangulära moduler i formatet 71,16 x 10,16 cm och med fasade kanter. 13 färger.

GOLVTYP OCH BRUKSKLASS	STANDARD	iQ Optima	Optima Multisafe	iQ Optima Acoustic
Typ av golv	EN 649 EN 651	Homogent plastgolv	Homogent halkhämmande plastgolv	Homogent plastgolv med skumbaksida
CE Certifikat		Ja	Ja	Ja
Klass	EN 685	Offentlig miljö : 34 Industri : 43	Offentlig miljö : 31 -	Offentlig miljö : 34 Industri : 42
KONSTRUKTION	STANDARD	iQ Optima	Optima Multisafe	iQ Optima Acoustic
Tjocklek slitskikt	EN 429	2,0 mm	2,0 mm	2,0 mm
iQ PUR		Ja	Nej	Ja
Tjocklek skum	EN 429	-	-	1,5 mm
Tjocklek bottenfolie	EN 429	-	-	0,2 mm
Total tjocklek	EN 428	2,0 mm	2,25 mm	3,7 mm
Vikt/m ²	EN 430	2 800 g/m ²	2 820 g/m ²	3 500 g/m ²
Leveransform	EN 426	Rullar	Ca. 25 lpm x 200 cm art. nr. 3242 --- 3-siffrigt färgnummer	Ca. 25 lpm x 195 cm art. nr. 3076 --- 3-siffrigt färgnummer
	EN 427	Plattor*	-	-
		Rullar	iQ Optima Ca. 25 lpm x 200 cm art. nr. 3077 --- 3-siffrigt färgnummer	-
		Rullar	Präglad yta Ca. 25 lpm x 200 cm art. nr. 3078 --- 3-siffrigt färgnummer	-
		Rullar	Plankliknande ytpräglning Ca. 25 lpm x 200 cm art. nr. 3079 --- 3-siffrigt färgnummer	-
		Plattor*	iQ Optima Essence 61x61 cm - 14 plattor/förpackning = 5,21 m ² art. nr. 3080 --- 3-siffrigt färgnummer	-
		Strips	Strips med präglad yta 71,16x10,16 cm - strips/förpackning = 2,02 m ² art. nr. 3082 --- 3-siffrigt färgnummer	-
PRESTANDA	STANDARD	iQ Optima	Optima Multisafe	iQ Optima Acoustic
Dimensionsstabilitet	EN 434	≤ 0,40 % för rullar ≤ 0,25 % för plattor	≤ 0,40 %	≤ 0,40 %
Avnötning	EN 660:Del 1 EN 660:Del 2	- Grupp T: ≤ 2,0 mm ³	Grupp P: ≤ 0,15 mm Grupp P: ≤ 4,0 mm ³	- Grupp T: ≤ 2,0 mm ³
Intrycks känslighet	EN 433	Ca. 0,03 mm	Ca. 0,03 mm	≤ 0,20 mm
Stolhjulbelastning	EN 425	Godkänd	-	Godkänd
Elektrisk uppladdning	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV	-
Golvvarme		Godkänd - max. 27° C	Godkänd - max. 27° C	Godkänd - max. 27° C
Stegljud förbättrings värde	EN ISO 717/2	-	-	Ca. +16 dB
Värme genomgång	EN 12667/DIN 52612	Ca. 0,01 m ² K/W	Ca. 0,01 m ² K/W	-
Spridning av brand	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Klass B _{f1} s1 ≥ 8 kW/m ² Godkänd	Klass B _{f1} s1 ≥ 8 kW/m ² Godkänd	Klass B _{f1} s1 ≥ 8 kW/m ² Godkänd
Ljushårdighet	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Kemikaliebeständighet	EN 423	God resistens	God resistens	God resistens
Mögelresistens	DIN EN 846-A/C	God	God	God
Renrum	ASTM F51/00	Klass A	-	-
Bare foot test	DIN 51097	-	Klass B (18°)	-
Friktion med skor	DIN 51130 EN 13893	R9 ≥ 0,3	R10 ≥ 0,3	R9 ≥ 0,3
Färger		iQ Optima 51 iQ Optima Essence 13	12	12

* Alla färger i iQ Optima finns även tillgängliga som plattor, 61 x 61 cm. Vänligen kontakta Tarkett för leveransinformation.

Tarketts lägnings- och skötselansvisningar skall följas. Tänk på att anpassa städningen om ni väljer ljusa golv där hög nedsmutsning förekommer. Av trycktekniska skäl kan golvens färger på bilderna avvika något från de verkliga färgerna. Mindre variationer i färg och mönster från kollektionsprov kan förekomma.

Rätt till ändring förbehålles.

Lanseringsdatum: 2011-10-31

	• Våra homogena högkvalitetsgolv kallas för iQ, det smartaste valet du kan göra när det gäller golv. Både beträffande funktion och ekonomi.	• Betydligt lägre förbrukning av vatten och städkemikalier
	• Inget vax. Ingen polish. Endast torrpolering under hela golvet livslängd	• Städkostnadsbesparing upp till 30%
		• Unikt designkoncept ger ökad möjlighet för att skapa spännande interiörer

iQ Optima				Optima Multisafe				iQ Optima Acoustic			
		54 % Natural	100 % 25,5 % Recyclable Recycled content		54 % Natural	100 % 25,5 % Recyclable Recycled content		44 % Natural	100 % 29 % Recyclable Recycled content		
	EN 14041:2004 Manufactured by: Tarkett AB SE-372 81 Ronneby SWEDEN EN 649 iQ Optima		EN 14041:2004 Manufactured by: Tarkett AB SE-372 81 Ronneby SWEDEN EN 649 Optima Multisafe		EN 14041:2004 Manufactured by: Tarkett AB SE-372 81 Ronneby SWEDEN EN 651 iQ Optima Acoustic						

Sverige, Tarkett AB, Box 4538, 191 24 Sollentuna • Telefon 0771-25 19 00 • Telefax 08-96 62 83 • info.se@tarkett.com • www.tarkett.se



www.tarkett.com