

iQ MEGALIT tekniske data

SERTIFISERING OG KLASSIFISERING	STANDARDS	iQ Megalit
Type gulvbelegg	ISO 10581	Homogent vinylbelegg
Mengde bindemiddel	ISO 10581	Type I
CE sertifisert	EN 14041	Ja
Klassifisering	ISO 10874	Offentlig: 34 Industri 43

TEKNISK INFORMASJON	STANDARD/NORM	iQ Megalit
iQ PUR		Ja
Total tykkelse	ISO 24346	2.0 mm
Total vekt /m ²	ISO 23997	2500 g
Leveres som	ISO 24341 Banevare (rull)	Ca. 23 lm x 200 cm Art. nr. 3390 ___ 3 sifret farge nummer
	ISO 24342 Flis (eske)	61 x 61 cm - 14 fliser/eske = 5.21 m ² Art. nr. 3396 ___ 3 sifret farge nummer

TEKNISKE EGENSKAPER	STANDARD/NORM	iQ Megalit
Dimensjonsstabilitet	ISO 23999	≤ 0.40% for rull ≤ 0.25% for flis
Brannklassifisering	EN ISO 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Klasse B _{fl} s1 ≥ 8 kW/m ² Pass
Inntrykksmerker	ISO 24343-1	Krav: ≤ 0.10mm Best målte verdi: 0.02 mm
Trinsehjul	ISO 4918	Egnet
Elektrostatisk oppladning	EN 1815	< 2 kV
Rent rom	ASTM F24 F51	klasse A
Totale VOC emisjoner	AgBB/DIBt	≤ 10 µg/m ³ (etter 28 døgn)
Gulvvarme		Egnet - maks. 27°C
Varmeledningsevne	EN 12667	Ca. 0.01 m ² K/W
Lysekthet	EN ISO 105-B02	≥ nivå 6
Kjemikaliebestandighet	ISO 26987	God bestandighet
Bakterie resistens	ISO 846 Part C	Fremmer ikke bakterievekst
Sklihemmende egenskaper	DIN 51130 EN 13896	R9 ≥ 0.3
Styrke sveiseskjøt	EN 684	Snitt verid: ≥ 240 N/50mm Individuell verdi: ≥ 180 N/50mm
Farger		24

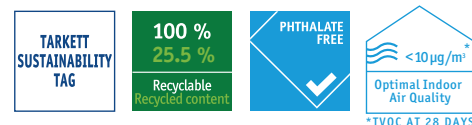
Tarkett forbeholder seg retten til å oppdatere dette innhold ved endringer. (02/16).

CUSTOMS TARIFF: 482050000000F

Tarkett's leggeanvisning og renhold-/vedlikeholdsanvisning skal følges. Se www.tarkett.no for mer informasjon eller kontakt Tarkett.

iQ Megalit	NCS Nr.	Sveisetråd Nr.	iQ Megalit	NCS Nr.	Sveisetråd Nr.	iQ Megalit	NCS Nr.	Sveisetråd Nr.
501	S 1005-Y40R	1288 125	509	S 3030-Y40R	1294 754	517	S 1002-R	1288 125
502	S 2005-Y50R	1291 981	510	S 4040-Y60R	1292 386	518	S 1502-R	1289 316
503	S 2005-Y40R	1292 370	511	S 2010-G20Y	1291 806	519	S 2500-N	1288 314
504	S 2010-Y40R	1292 371	512	S 3010-G	1292 655	520	S 3500-N	1288 341
505	S 1010-Y20R	1291 615	513	S 3020-G40Y	1287 040	521	S 5000-N	1291 931
506	S 2020-Y20R	1294 852	514	S 1020-R80B	1292 378	522	S 7502-B	1292 384
507	S 1040-Y10R	1288 334	515	S 2030-R80B	1289 008	523	S 3060-Y80R	1289 057
508	S 2010-Y60R	1291 983	516	S 4040-R80B	1291 844	524	S 3020-R60B	1287 056

■ **WESTERN EUROPE:** Austria: Tarkett Holding GmbH, Niederlassung Wien – Tel. +43 1 47 88 062 ■ Belgium: Tarkett France Belux – Tel. +32 16 35 98 80 ■ Denmark: Tarkett A/S – Tel. +45 43 90 60 11 ■ Finland: Tarkett Oy – Tel. +358 9 4257 9000 ■ France: Tarkett SAS – Tel. +33 1 41 20 42 49 ■ Germany: Tarkett Holding GmbH, Bereich Objekt – Tel. +49 62 33 810 ■ Greece: Tarkett Monoprosopi Ltd – Tel. +30 210 6745 340 ■ Italy: Tarkett S.p.A. – Tel. +39 0744 7551 ■ Luxembourg: Tarkett GDL SA – Tel. +352 949 211 8804 ■ Netherlands: Tarkett Holding GmbH, Vestiging Nederland – Tel. +31 416 685 491 ■ Norway: Tarkett AS – Tel. +47 32 20 92 00 ■ Portugal: Tarkett SA – Tel. +351 21 427 64 20 ■ Spain: Tarkett Floors S.L. – Tel. +34 91 358 00 35 ■ Sweden: Tarkett Sverige AB – Tel. +46 771 25 19 00 ■ Switzerland: Tarkett Holding GmbH, Bereich Objekt Schweiz – Tel. +41 043 233 79 24 ■ Turkey: Tarkett Aspen – Tel. +90 212 213 65 80 ■ United Kingdom: Tarkett Ltd – Tel. +44 (0) 1622 854 040 ■ **EASTERN EUROPE:** Baltic Countries: Tarkett Baltics – Tel. +370 37 262 220 ■ Czech Republic: Tarkett France SAS, org. slozka – Tel. +420-271 001 602 ■ Hungary: Tarkett France SAS – Tel. +36 1 437 8150 ■ Poland: Tarkett Polska Sp. z o.o. – Tel. +48 22 16 09 231 ■ Russian Federation: ZAO Tarkett RUS – Tel. +7 495 775 3737 ■ Slovakia: Tarkett France SAS, org. zlozka – Tel. +421 248 291 317 ■ South East Europe: Tarkett Trade d.o.o. – Tel. +381 21 7557 649 (44) 569 12 21 ■ Ukraine: Tarkett UA – Tel. +38 (0) 44 569 12 21 ■ **ASIA AND OCEANIA:** Australia: Tarkett Australia Pty Ltd – Tel. +61 2 88 53 12 00 ■ China: Tarkett Floor Covering (Shanghai) Co. Ltd. – Tel. +86 (21) 60 95 68 38 ext 841 ■ North East Asia: Tarkett Hong Kong Limited – Tel. +852 2511 8716 ■ India: Tarkett France (India Branch) – Tel. +91 11 4352 4073 ■ South East Asia: Tarkett Flooring Singapore Pte. Ltd. – Tel. +65 6346 1585 ■ **AFRICA:** Tarkett International: Tel. +33 1 41 20 41 01 ■ **MIDDLE EAST:** Tarkett Middle East: Tel. +961 1 51 3363/4 ■ Israel: Tarkett International: Tel. +33 1 41 20 41 01 ■ **NORTH AMERICA:** USA: Tarkett Inc. – Tel. +1 713 869 5811 / Johnsonite – Tel. +1 440 543 8916 ■ Canada: Tarkett Inc. – Tel. +1 450 293 173 ■ **LATIN AMERICA:** Brazil: Tarkett – Tel. 55 12 3954 7108 ■ Argentina - Chile - Uruguay: Tarkett Latam Mercosur – Tel. +54 11 47 08 07 72 / +54 9 11 44 46 88 82 ■ Bolivia - Colombia - Ecuador - Panama - Paraguay - Peru - Trinidad and Tobago - Venezuela: Tarkett – Tel. +55 11 9 8410 9310 / +55 11 95494 0069 ■ Mexico / Central America: Tarkett Latam Mexico – Tel. +55 11 98410 9310



Leveringsinformasjon



Overflatebehandling



Generell informasjon



According to European Classification ISO 10874 - EN 685



Vedlikeholds-
anvisning

Tarkett iQ-serie

Mai 2017



Vedlikeholds anvisning Tarkett iQ serie

Tarkett iQ Granit, iQ Optima, iQ Eminent, iQ Natural, iQ Megalit

Tarkett sine iQ produkter er en serie homogene vinylgulv med PUR forsterket overflate for offentlig miljø. For å utnytte gulvets egenskaper maksimalt bør tørre/lett fuktige rengjøringsmetoder i kombinasjon med maskinelt renhold og vedlikehold benyttes. Et moderne gulvbelegg i kombinasjon med moderne rengjørings – og vedlikeholds metoder gir et lettere, mer økonomisk og mer miljøvennlig vedlikehold. Produktene i iQ sortimentet skal ikke behandles med voks eller polish etter installasjon.

Byggrengjøring

Det er svært viktig at byggrengjøring utføres før et nytt gulv tas i bruk. I

byggeperioden skal gulvet alltid beskyttes med hard papp eller lignende.

På gulv med mye smuss skal det støvsuges nøye for å fjerne smuss, sand og støv. Gulvet bør deretter moppes med en lett fuktet (sentrifugetørr) mopp. Bruk skuremaskin med en hastighet på under 330 RPM.

Gulvet skures med skuremaskin og et nøytralt rengjøringsmiddel (pH 7-9) i kombinasjon med 3M rød Pad, alternativt HTC Grønn Twister / IPC Foma Grønn Flexis. Ved forekomst av alkalisk betong- og gipsstøv benyttes et rengjøringsmiddel med pH 3-5. Skyll grundig med rent vann. Gulvet tørr poleres med poleringsmaskin med en hastighet på under 1200 RPM. Kjøres i kombinasjon med 3M rød Pad, alternativt HTC Grønn Twister / IPC Foma Grønn Flexis.

Smussforebyggende tiltak

Et godt renhold starter alltid ved døren. Skitt og smuss direkte fra gaten riper og skader gulvet og kommer hovedsakelig inn gjennom hovedinngangen. Beskytt alltid gulvet ved å bruke et riktig tilpasset matte /avskrapningssystem.

Første gang oppsetning av gulv

Krysskjør overflaten med highspeed-maskin med hastighet på under 1500 RPM. Highspeed polering utføres med rød Pad/alternativt natur Pad.

Daglig rengjøring

Til daglig rengjøring benyttes et nøytralt rengjøringsmiddel med pH 7-9. Der belegget ligger i våtrom anbefales det periodisk å benytte et rengjøringsmiddel med pH 3-5 for å løse for eksempel kalk/såpebelegg. Viktig! Følg leverandørens doseringsanvisning.

Vi anbefaler at det til daglig rengjøring benyttes tørre/lett fuktige microfibernopper alt etter smussgrad. Der det er problemer med mye sand/grus må gulvet støvsuges.

På arealer der er mulig anbefales en kombimaskin med 3M rød, alternativt HTC Grønn Twister / IPC Foma Grønn Flexis for best resultat. For Optima Essence benyttes kombimaskin med mellomhard børste. På ujevne/sklisikre benyttes ALLTID børste i stedet for Pad. Kjøring med kombimaskin i kombinasjon med Pad er med på å rense og gi gulvet en vedlikeholdsvennlig overflate. Dette reduserer slitasje, og gir en gulvet en smussavstøtende overflate.

Periodisk vedlikehold

Tørr polering er en effektiv metode for å motvirke slitte overflater, gangveier, fjerne hæl og friksjonsmerker. Tørrpolering øker levetiden på belegget, og gir en smussavstøtende overflate. Beste løsning er å kombinere maskinell rengjøring og tørrpolering etter behov. Bruk

poleringsmaskin med under 1200 RPM i kombinasjon med 3M rød Pad alternativt HTC Grønn Twister / IPC Foma Grønn Flexis. (Gjelder også iQ Optima Essence) Ved lett tilsmussing og flekker er spray rens med poleringsmaskin, 3M rød Pad alternativt HTC Grønn Twister / IPC Foma Grønn Flexis og rengjøringsmiddel et godt alternativ. Frekvens tilpasses slitasje og tilsmussingsgrad.

I vanskelige tilfeller av slitasje og tilsmussing må man rense gulvet med skuremaskin:

Bløtlegg gulvoverflaten. La riktig dosert rengjøringsmiddel virke et par minutter. Bruk en skuremaskin med hastighet på under 300 RPM i kombinasjon med 3M rød Pad eventuelt 3M blå alternativt HTC Grønn Twister / IPC Foma Grønn Flexis. (Medium hard børste for iQ Optima Essence) Sug umiddelbart opp det skitne vannet. Skyll med rent vann. Når gulvet er tørt bruker man poleringsmaskin og rød eventuelt hvit Pad. Fordelen med å bruke en saktegående skuremaskin er at du ved hjelp av tyngden på maskinen får en effektiv rengjøring og rens av gulvbelegget.

Gulvet skal ikke behandles med voks eller polish

Flekkfjerning

Fjern flekker så fort som mulig. Bruk hvit / rød nylon klut kombinert med et egnet vaskemiddel, rødsprit eller sitrus rens.

Skyll godt med rent vann.

Viktig å vite

Byggstøv kan føre til glatte og skjoldete gulv hvis det ikke fjernes riktig måte. Vær klar over at gulv i iQ serien normalt krever mindre mengde kjemikalier. Ikke overdoser!

Renhold- og vedlikeholds frekvens skal tilpasses bruk og belastning i forhold

installasjonssted. Husk at lyse farger øker rengjøringsfrekvens.

Misfarging

Spesielt svart gummi, men også andre materialer med farge i kontakt med gulvbeleggets overflate kan forårsake misfarging som ikke kan fjernes. Eksempler kan være fargede hjul, stolknøtter og føtter under inventar og utstyr som har kontakt med gulvbelegget. For å unngå misfarging anbefales bruk av hjul, knøtter eller annet av lyst materiale. Der dette ikke er mulig, anbefales det å benytte underlagsmatter. Kjemiske produkter som for eksempel løsningsmidler, olje, hårfargingsmiddel og desinfiserende midler med farge kan gi permanente misfarging dersom dette ikke fjernes umiddelbart.

Stolbein, kontorstoler med hjul osv

Kontorstoler med hjul og annet interiør med Hjul bør være utstyrt med myke hjul av typen W i lyst materiale i henhold til EN 12529. Dette gjelder spesielt på akustikk kvaliteter

Stolben og annen innredning skal være utstyrt med filtknøtter eller annet mykt materiale i lys farge for å unngå skader på gulvbelegget. Knøtter og hjul skal regelmessig kontrolleres og skiftes ved behov.