

Technische Daten	iQ Granit NEU 2015
Belagsart	ISO 10581 - EN 649 homogener PVC-Bodenbelag dezent gerichtete granuliert Dessinierung in mehrfarbiger Ton-in-Ton-Abstufung zum Grundfarbton bzw. dezent gerichtete sehr fein granuliert Dessinierung in der Variante "iQ Granit Micro" bzw. richtungsfreie mehrfarbige Dessinierung in der Variante "Multicolour"
CE Kennzeichnen	EN 14041 ja
ISO Zertifizierung	Ronneby ISO 9001 / ISO 14001
Benutzungsintensität	ISO 10874 - EN 685 Geschäftsbereich: Klasse 34 Industriebereich: Klasse 43
iQ PUR™ -Vergütung	ja
Gesamtdicke	ISO 24346 - EN 428 2,0 mm
Flächengewicht	ISO 23997 - EN 430 ca. 2,8 kg/m <sup>2</sup>
Bindemittelgehalt	EN ISO 10581 Typ I
Resteindruck	ISO 24343-1 - EN 433 Geforderter Wert: ≤ 0,10 mm Durchschnittlich gemessener Wert: 0,02 mm
Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918 - EN 425 Typ W (Norm EN 12529) - geeignet
Dimensionsstabilität	ISO 23999 - EN 434 ≤ 0,40 % bei Bahnen ≤ 0,25 % bei Fliesen
Fußbodenheizung - Warmwasser	bis 30° C Oberflächentemperatur geeignet
Aufladungsspannung	EN 1815 < 2 kV (antistatisch)
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667 - DIN 52612 ca. 0,01 m <sup>2</sup> K/W
Brandverhalten	EN 13501-1 Klasse Bfl - s1 EN 9239-1 ≥ 8 kW/m <sup>2</sup> EN ISO 11925-2 bestanden
Schiffsbau	IMO FTPC Teil 5 und 2 IMO Res. A653 
Lichteinheit	EN ISO 105-B02 Stufe 7
Chemikalienbeständigkeit	ISO 26987 - EN 423 sehr gute Beständigkeit (excellent)
Beständigkeit gegenüber Pilz - und Bakterienwachstum	DIN EN 846-C hemmt Pilz- und Bakterienwachstum
Wasserdichtigkeit	EN 13553 Annex A wasserdicht
Reinraumeignung	ASTM F51/00 Klasse A ISO 14644-1 Klasse 4
Dekontaminierbarkeit	DIN 25415-1/ISO 8690 sehr gut (excellent)
Emissionsverhalten	AgBB - ISO 16000 <10µg/m <sup>3</sup> (TVOC nach 28 Tagen) Eurofins Platinum Floor Score SCS zertifiziert
Rutsicherheit	DIN 51130 - BGR 181 R9 EN 13893 ≥ 0,3 BS 7976-2 Low risk of slip (geringes Rutschrisiko)
Sportboden	DIN V 18032-2 geeignet
Farben	49 + 1 Multicolour*+ 12 iQ Granit Micro
Lieferform	ISO 24341 - EN 426 200 cm/ca. 25 lfd.m Bahnen/Rolle Art.Nr. 3040 _ _ _ <b>Farbe 431 Multicolour:</b> Art.Nr. 3218 _ _ _ <b>12 Farben iQ Granit Micro:</b> Art.Nr. 21050 _ _ _  ISO 24342 - EN 427 61 x 61 cm Fliesen / Karton = 5,21 m <sup>2</sup> Art.Nr. 3243 _ _ _ <b>Farbe 431 Multicolour:</b> Art.Nr. 3044 _ _ _ <b>12 Farben iQ Granit Micro:</b> Art.Nr. 21051 _ _ _

*Verlege-, Reinigungs- und Pflegehinweise von TARKETT sind zu beachten.*

\* die Zulassung für die Verwendung im Schiffsbau besteht nicht für die Variante Multicolour 431

**Die phthalat-freie iQ Konstruktion mit iQ PUR Vergütung  
macht den Belag lebenslang einpflegefrei und renovierbar.**



Tarkett Holding GmbH, Nachtweideweg 1-7, D-67227 Frankenthal

Telefon: 06233 / 810 • Fax: 06233 / 811688

[www.tarkett.de](http://www.tarkett.de)

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Soweit einzelne Daten Beschaffenheitsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben.