

## LA PERFORMANCE À VIE

- Un aspect d'origine durablement conservé grâce à notre technologie unique permettant l'élimination des micro-rayures par lustrage à sec.
- Une résistance incomparable aux rayures, taches et produits chimiques.
- Une parfaite hygiène grâce à sa surface lisse et 100% étanche.

## POUR UN FUTUR PLUS SAIN

- Contribuez à un environnement plus sain avec des sols sans phtalate, des émissions de COV quasiment indétectables et 100% recyclable.
  - Engagez-vous avec nous pour une économie circulaire selon l'approche Cradle to Cradle®.

**iQ**  
NEW FOR LIFE™\*

## DES ÉCONOMIES À VIE

- Jusqu'à 30% d'économies sur les coûts d'entretien avec un retour sur investissement en moins de 2 ans.
  - Réduction des coûts de nettoyage : ni cire, ni métallisation.
  - Consommation d'eau et de détergents réduite.

## UN STYLE INTÉMPIREL

- Exprimez votre créativité avec un large choix de décors et de couleurs.
- Des accessoires coordonnés pour des finitions parfaites.

# iQ Toro SC Conductivité statique iQ Granit SD Dissipation statique



DONNÉES TECHNIQUES	NORMES	iQ TORO SC	iQ GRANIT SD
<b>CLASSIFICATION</b>			
Classement UPEC	NF EN ISO 24346	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
Certificat QB UPEC	QB 30	312-016.1	312-014.1
Classification européenne	EN ISO 10581	Revêtement de sol en vinyle homogène conducteur d'électricité statique	Revêtement de sol en vinyle homogène dissipant l'électricité statique
	NF EN ISO 10874	Commercial: 34 / Industriel: 43	Commercial: 34 / Industriel: 43
Teneur en agent liant	NF EN ISO 10581	Type I	Type I
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>			
Épaisseur totale	NF EN ISO 24346	2,0 mm	2,0 mm
Poids total	NF EN ISO 23997	2950 g/m <sup>2</sup>	2950 g/m <sup>2</sup>
Couche d'usure	NF EN ISO 24340	2,0 mm	2,0 mm
Traitement de surface (PUR)		Nouveau iQ PUR	Nouveau iQ PUR
Format	NF EN ISO 24341 Rouleaux	23 ml x 200 cm Art. n° 3093 ___ (3 chiffres couleurs)	23 ml x 200 cm Art. n° 3096 ___ (3 chiffres couleurs)
	NF EN ISO 24342 Dalles	61 x 61 cm - 14 dalles/boîte = 5.21 m <sup>2</sup> Art. n° 3094 ___ (3 chiffres couleurs)	61 x 61 cm - 14 dalles/boîte = 5.21 m <sup>2</sup> Art. n° 3097 ___ (3 chiffres couleurs)
<b>PERFORMANCES MARQUAGE CE (EN 14041)</b>			
Déclaration de performance	EN 14041	0019-0038-DoP-2013-07	0019-0033-DoP-2013-07
Réaction au feu	NF EN ISO 13501-1 EN ISO 9239-1	Classe Bfl-s1 ≥ 8 kW/m <sup>2</sup>	Classe Bfl-s1 ≥ 8 kW/m <sup>2</sup>
Rapport de classement		P502024A	P605010A
Charges électrostatiques	NF EN 1815	< 2.0 kV	< 2.0 kV
Résistance thermique	NF EN ISO 10456	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W	Approx. 0.01 m <sup>2</sup> K/W
Glissance (coef.)	NF EN 13893	μ ≥ 0.3	μ ≥ 0.3
<b>PERFORMANCES TECHNIQUES</b>			
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	≤ 0.40% (Rouleaux) / ≤ 0.25% (Dalles)	≤ 0.40% (Rouleaux) / ≤ 0.25% (Dalles)
Glissance <sup>(1)</sup>	DIN 51130	R9	R9
Résistance électrique	EN 1081	R1 5x10 <sup>4</sup> ≤ R ≤ 10 <sup>6</sup> Ohms	R1 ≤ 10 <sup>8</sup> Ohms
Salles propres	ASTM F24 F51	Classe A	Classe A
Test de la chaise à roulettes	ISO 4918	Pas de dommage	Pas de dommage
Solidité lumière	EN ISO 105-B02	≥ 7	≥ 7
Poinçonnement rémanent	EN ISO 24343-1	Valeur exigée : ≤ 0.10 mm Valeur moyenne mesurée* : 0.02 mm	Valeur exigée : ≤ 0.10 mm Valeur moyenne mesurée* : 0.02 mm
Résistance chimique	EN ISO 26987	Excellente	Excellente
Facilité de décontamination	ISO 8690 - DIN 25415	Excellente	Excellente
Résistance aux micro-organismes	NF EN ISO 846/C	Ne favorise pas le développement	Ne favorise pas le développement
Apte au sol chauffant		Conforme - max. 28°C	Conforme - max. 28°C
Résistance des joints soudés	EN 684	Valeur moyenne : ≥ 240 N/50 mm Valeurs seules : ≥ 180 N/50 mm	Valeur moyenne : ≥ 240 N/50 mm Valeurs seules : ≥ 180 N/50 mm
<b>PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES</b>			
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m <sup>3</sup>	≤ 10 µg/m <sup>3</sup>
<b>COULEURS</b>			
		14	14

Informations susceptibles d'être modifiées (01/20). <sup>(1)</sup>La résistance à la glissance des sols peut être modifiée par l'activité et l'entretien des locaux. D'après la norme européenne N°3015/2011 sur le marquage CE, les déclarations de performances (DoP) sont disponibles sur notre site internet [www.professionnels.tarkett.fr](http://www.professionnels.tarkett.fr). \*Pour information, non contractuel. Préconisations de pose et d'entretien disponibles sur le site internet.

100% Recyclable sans PHTALATE Meilleure qualité de l'air intérieur ISO 9001 ISO 14001 Recyclage des matériaux Recyclable pour éliminer les déchets et concevoir de nouveaux produits avec de bons matériaux. Ready. iQ NEW FOR LIFE™. GARANTIE 10 ANS.

iQ Toro SC	NCS N°	Cordons de soudure	iQ Toro SC	NCS N°	Cordons de soudure	iQ Granit SD	NCS N°	Cordons de soudure	iQ Granit SD	NCS N°	Cordons de soudure
100	S 1002-Y50R	1287 322	570	S 1502-Y50R	1287 531	710	S 1500-N	1287 411	718	S 2020-R90B	1287 419
101	S 2502-B	1291 811	572	S 1515-Y30R	1287 438	711	S 2502-B	1287 412	719	S 1502-Y50R	1287 256
102	S 4502-B	1292 383	573	S 2030-Y30R	1287 059	712	S 4502-B	1287 413	721	S 2030-Y30R	1287 431
103	S 8502-B	1292 384	574	S 4005-Y50R	1287 379	713	S 7502-B	1287 414	722	S 4005-Y50R	1287 379
104	S 1005-Y40R	1288 255	575	S 7005-Y80R	1287 456	714	S 2005-Y40R	1287 415	723	S 7005-Y80R	1287 456
105	S 2020 Y30R	1292 372	576	S 4020-G50Y	1287 309	715	S 1020-Y30R	1287 416	724	S 4020-G50Y	1287 499
107	S 2020-R90B	1291 210	578	S 6502-B	1291 216	716	S 2020-Y30R	1287 417	726	S 6502-B	1287 394

### Information

Tarkett France - Service Information, Documentation, Échantillons  
1, Terrasse Bellini - Tour Initiale - TSA 94200 - 92019 Paris la Défense Cedex  
Tél. : 01 41 20 42 49 - Fax : 01 41 20 47 00 - e-mail : [infodoc@tarkett.com](mailto:infodoc@tarkett.com)

[www.professionnels.tarkett.fr](http://www.professionnels.tarkett.fr)



# iQ Toro SC iQ Granit SD

PVC HOMOGENE COMPACT CONDUCTEUR / DISSIPATEUR

Contrôlez la décharge électrostatique



iQ Toro SC  
iQ Granit SD

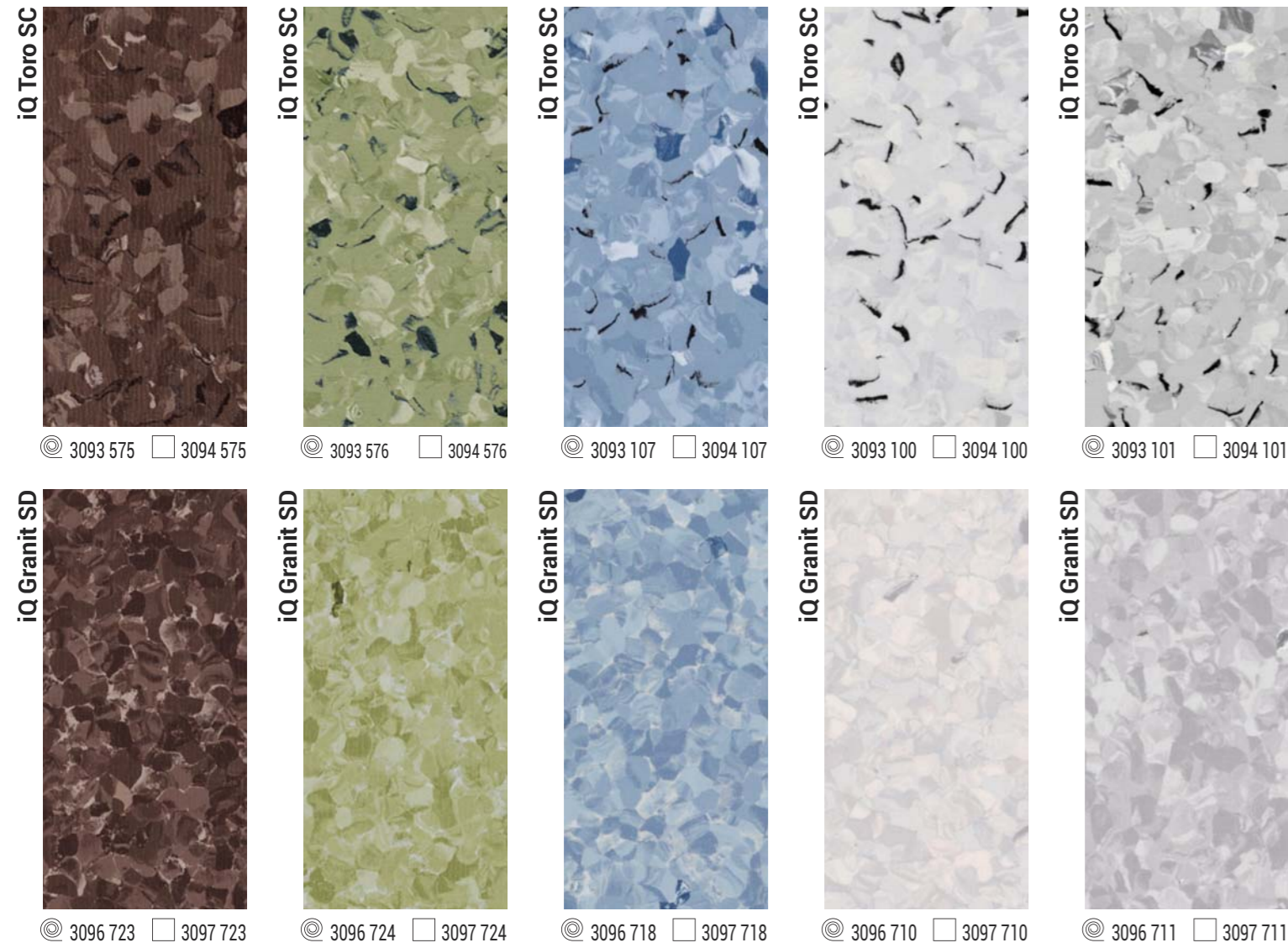


PVC HOMOGENE COMPACT



Imprimé sur du papier et carton 100% recyclés - 100% recyclable. [CUSTOMS Tariff: 4820250000] iQ Toro SC / iQ Granit SD - 3096 0202 06 - 07/19

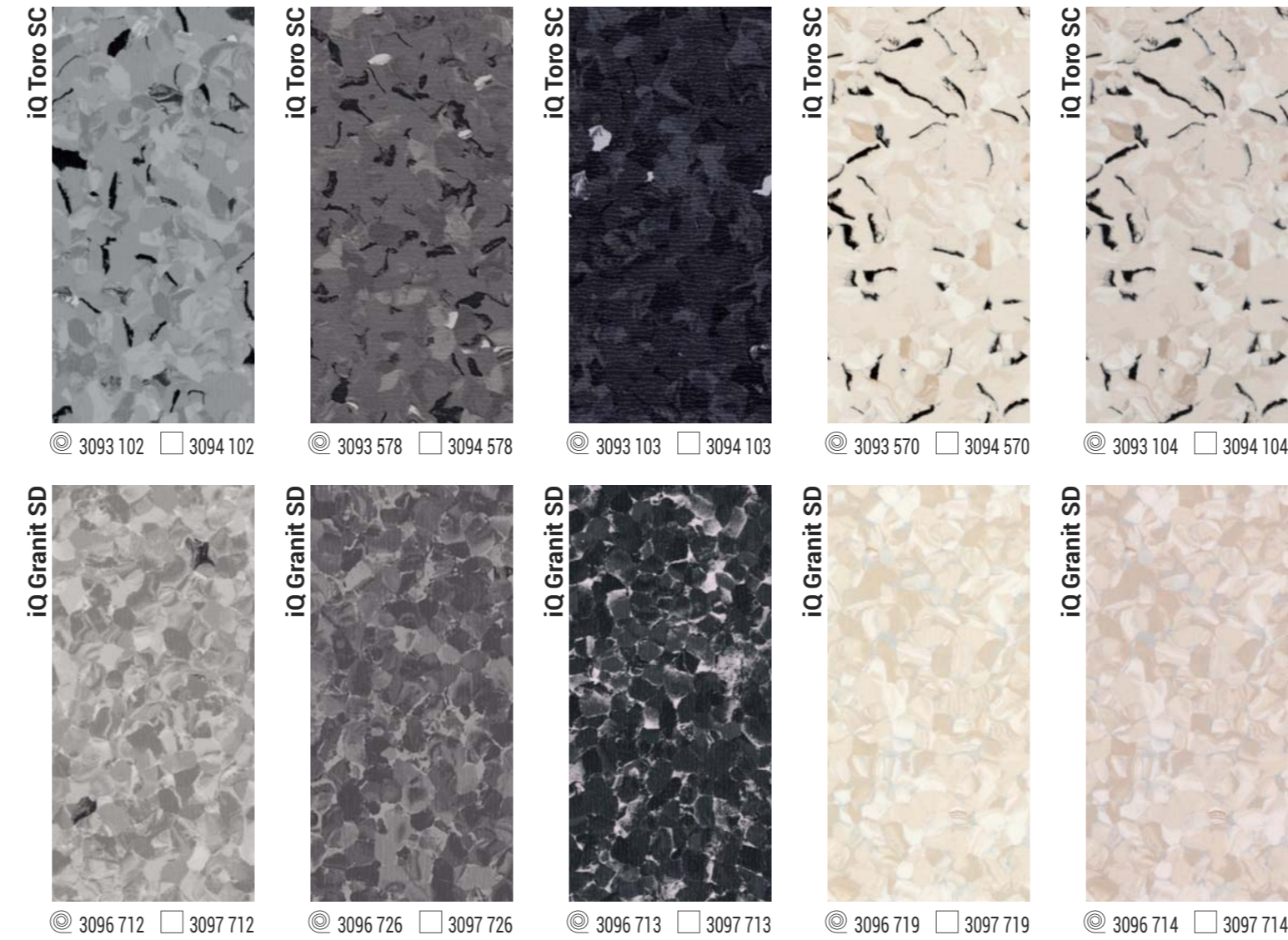
# iQ Toro SC / iQ Granit SD



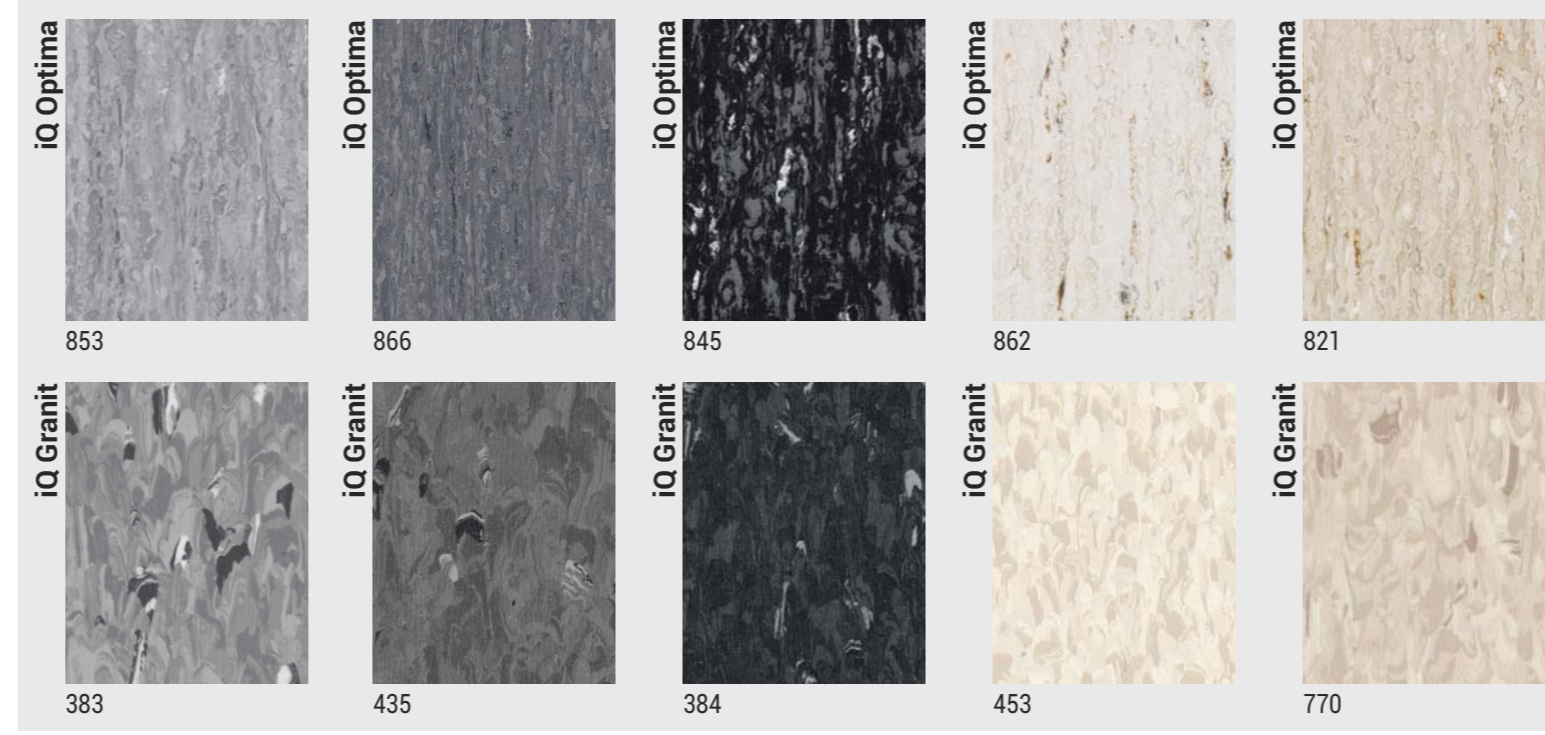
Service Information, Documentation, Échantillons  
 Tél. : 01 41 20 42 49 - Fax : 01 41 20 47 00  
 www.tarkett.fr - e-mail : infodoc@tarkett.com



## Les coloris des gammes iQ Toro SC et iQ Granit SD sont coordonnés aux gammes iQ Optima et iQ Granit



## Les coloris des gammes iQ Toro SC et iQ Granit SD sont coordonnés aux gammes iQ Optima et iQ Granit



## Les coloris des gammes iQ Toro SC et iQ Granit SD sont coordonnés aux gammes iQ Optima et iQ Granit

