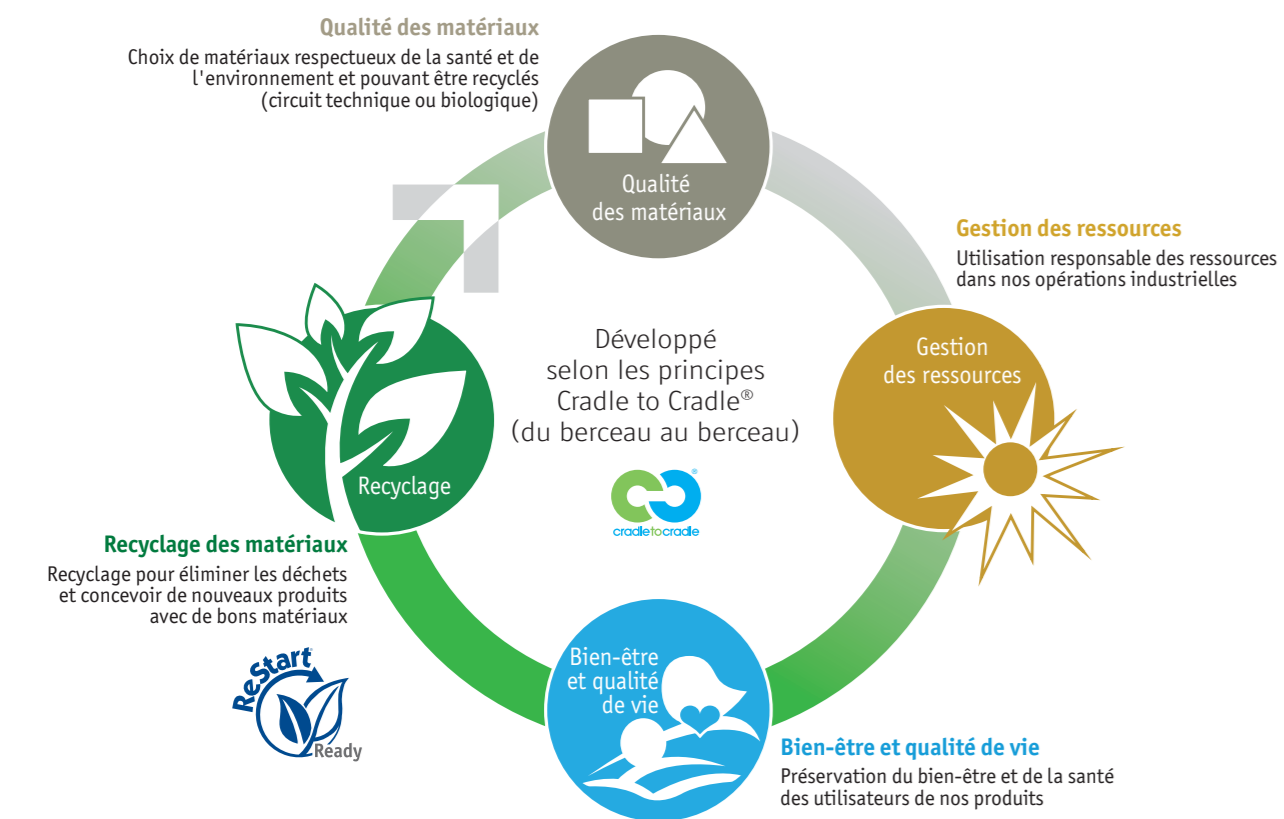


UN DESIGN SOPHISTIQUÉ AVEC LA PERFORMANCE iQ

iQ signifie "Intelligence Quality" (Qualité intelligente) et reflète l'engagement de Tarkett à fournir une réponse intelligente à chaque besoin. iQ Eminent présente donc toutes les qualités d'un sol iQ. Le revêtement vinyle homogène haute performance le meilleur sur le marché.



MEILLEURE QUALITÉ DE L'AIR ET DE L'ENVIRONNEMENT INTÉRIEURS

Afin de contribuer à l'amélioration de la qualité de l'air et de l'environnement intérieurs, notamment dans les établissements scolaires et les locaux de soins, nous avons mis en œuvre deux innovations majeures :

- substitution des plastifiants à base de phtalates dans nos revêtements de sol en PVC,
- formulation de produits à très faibles émissions de Composés Organiques Volatils (COV).

Technologie SANS PHTALATE

Nos revêtements de sol en PVC homogène ne contiennent pas de phtalate. iQ Natural est constitué d'un bio-plastifiant issu de l'huile de ricin.

Emissions de COV quasi indétectables

Nos revêtements de sol en PVC homogène émettent des taux de COV 100 fois inférieurs à l'exigence COVT de l'étiquetage sanitaire A+. Ils contribuent ainsi à une meilleure qualité de l'air intérieur.

CERTIFICATION	NORMES	iQ Eminent
Classement UPEC		U4P3E2/3C2
Certificat NF UPEC	NF 189	312-001.1
Classification	NF EN 649 - ISO 10581	34-43
CARACTÉRISTIQUES	NORMES	
Longueur x largeur (m)	NF EN ISO 24341	23 x 2
Épaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346	2,00
Teneur en agent liant	NF EN ISO 10581	Type I
Poids total (g/m ²)	NF EN ISO 23997	2800
PERFORMANCES	NORMES	
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1 Valeur exigée Meilleure valeur mesurée	≤ 0,10 mm 0,02 mm
Réaction au feu	NF EN 13501-1	B _{s1}
Rapport de classement		P502024A
Glissance (coef.)	NF EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)
Glissance	DIN 51130	R9
Charges électrostatiques	NF EN 1815	< 2 kV Antistatique
Résistance transversale	NF EN 1081	> 10 ⁷ Ω
Résistance thermique	NF EN 12667	0,01 m ² K/W (apte au sol chauffant)
Résistance aux micro-organismes	NF EN ISO 846/C	Ne favorise pas le développement
Solidité lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6/8
Emission particulaire	ISO 14644-1	Classe ISO 4
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	Non détecté
Emissions COVT à 28 jours	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m ³
Certificat Eurofins		2012 - IATP - 01 Niveau platine

DESRIPTIF
Le revêtement de sol sélectionné du type **iQ Eminent** appartient à la famille des sols PVC homogènes pressés à chaud avec inclusion de particules colorées translucides dans la masse, en lés de 2 m d'épaisseur de 2 mm, dans le plastifiant n'entre pas dans la catégorie des phtalates. Il est du type I (teneur en agent liant) ce qui lui confère une résistance adaptée aux fortes sollicitations dans les locaux collectifs. Son poids total est de **2800 g/m²**. **iQ Eminent** contient plus de 25% de matière recyclée. Il bénéficie du système de protection **iQ** avec traitement polyuréthane photoréactif qui supprime définitivement toute mérialisation et spray régénérante et permet la restauration de surface par lustrage. Le revêtement ne favorise pas le développement de micro-organismes. Il possède une résistance au poinçonnement de **0,02 mm**. Son taux d'émissions de composés organiques volatils dans l'air est ≤ 10 µg/m³ (COVT après 28 jours). Disposant d'une décision d'admission à la marque **UPEC**, son classement **U4P3E2/3C2** est certifié. **iQ Eminent** bénéficie d'une garantie de 10 ans. Il est 100 % recyclable. Les chutes issues de la pose peuvent être recyclées et réintroduites dans la fabrication des revêtements PVC au travers du programme Tarkett ReStart®.

DOMAINES D'UTILISATION
Locaux à affectation collective définis dans la notice sur le classement UPEC des locaux, cahier du CSTB 3509 (11/04).

MISE EN ŒUVRE
La mise en œuvre doit être réalisée conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 53.2 P1-1. Le support doit être plan, lisse, sec et sain. L'enduit de ragréage autolissant doit être classé P3. Les températures du support et de l'atmosphère doivent être au moins égale à +12° C. Collage à l'aide d'une émulsion acrylique préconisée par Tarkett. Les disposés inversés, joints soudés à chaud et complétés par une étanchéité en rives en locaux E3.

ENTRETIEN
Le système de protection **iQ** facilite l'élimination des taches, limite l'entretien journalier à un simple balayage humide avec détergent neutre, supprime l'application d'une émulsion et permet la restauration de surface par lustrage à sec. Nous déconseillons l'utilisation d'abrasifs susceptibles d'altérer la qualité du traitement. Evitez les piétements, roulettes et objets en caoutchouc susceptibles de laisser des marques indélébiles par migration.

Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 02/2017)

iQ Eminent	Cordons de soudure		iQ Eminent	Cordons de soudure		iQ Eminent	Cordons de soudure	
	Multicolores	Classiques		Multicolores	Classiques		Multicolores	Classiques
125	1287 411	1290 242	134	1287 256	1290 247	143	1287 625	1290 256
126	1287 446	1290 243	135	1287 427	1290 248	144	1287 635	1290 257
127	1287 027	1290 022	136	1287 012	1290 249	145	1287 636	1290 258
128	1292 383	1290 170	137	1287 256	1290 250	146	1287 621	1290 259
129	1294 727	1290 087	138	1287 160	1290 188	147	1287 622	1290 260
130	1287 340	1290 155	139	1287 466	1290 252	148	1287 623	1290 261
131	1291 214	1290 244	140	1287 041	1290 253	149	1287 618	1290 238
132	1287 624	1290 245	141	1292 611	1290 254	150	1287 619	1290 239
133	1287 533	1290 131	142	1292 371	1290 255	151	1287 579	1290 240

Information

Tarkett France - Service Information, Documentation, Échantillons
1, Terrasse Bellini - Tour Initiale - TSA 94200 - 92919 Paris La Défense Cedex
Tél. : 01 41 20 42 49 - Fax : 01 41 20 47 00 - e-mail : infodoc@tarkett.com

Imprimé sur du papier et carton, 100 % recyclés - recyclable

iQ Eminent - 21030 0204 06 - 02/17



PVC HOMOGENE COMPACT iQ EMINENT

PVC HOMOGENE COMPACT



Les Chromatiques



Ambré 21030 151 Rubis 21030 152 Grenat 21030 149



Algues Marines 21030 143 Améthyste 21030 144 Saphir 21030 145



Péridot 21030 150 Émeraude 21030 148



Béryl 21030 147 Prase 21030 146



Les Naturels



Jade 21030 125 Cristal 21030 126 Diamant 21030 127



Gypse 21030 128 Perle 21030 129 Onyx 21030 130



Axinite 21030 131 Tourmaline 21030 132 Zircon 21030 133



GARANTIE 10 ANS Conditions sur demande auprès d'Infodoc

Partenaire de Tarkett Soils Pvc PRO

Service Information, Documentation, Échantillons
Tél. : 01 42 20 42 49 - Fax : 01 42 20 42 00
www.professionels.tarkett.fr - email : infodoc@tarkett.com

Tarkett

Les Naturels



Pierre de Lune 21030 134 Caledoine 21030 136



Cérousite 21030 135 Topaze 21030 137



Nacre 21030 138 Œil de Tigre 21030 139 Citrine 21030 140



Calcite 21030 141 Opale 21030 142 Corindon 21030 143

Les Essentiels



Quartz 21030 153 Agate 21030 154



Jaspe 21030 156 Diopside 21030 155



Corindon 21030 157 Sphène 21030 158

CORDONS DE SOUDURE MULTICOLORES

NOUVEAU

Pour une belle finition, Tarkett a développé des cordons de soudure multicolores coordonnés aux motifs et coloris de la gamme iQ Eminent*.

*sauf pour les coloris Essentiels

