



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 Totaux (COVT).

TECHNOLOGIE SANS PHTALATE



Nos revêtements de sol en PVC homogène ne contiennent pas de phtalate*. Les plastifiants sans phtalate sélectionnés par Tarkett sont notamment utilisés dans l'industrie alimentaire et dans l'industrie des jouets destinés à être mis en bouche par les enfants.

EMISSIONS DE COVT QUASI INDÉTECTABLES



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

ECLIPSE PREMIUM

CERTIFICATION & CLASSIFICATION	NORMES	Eclipse Premium
Classement UPEC		U4P3E2/3C2
Certificat NF UPEC	NF 189	312-021.1
Classification	NF EN ISO 10874	34-43
CARACTÉRISTIQUES	NORMES	Eclipse Premium
Longueur x largeur (m)	NF EN ISO 24341	23 x 2
Format dalles (cm)	NF EN ISO 24342	61 x 61 - Boîte de 16 dalles pour 5,95 m 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	3000
PERFORMANCES	NORMES	Eclipse Premium
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1	0,03 mm
Réaction au feu	NF EN 13501-1	B _{s1} s1 sur support fibres ciment A2 _{s1} et sur support panneau de bois ≥ 19 mm
Rapport de classement		P502024A
Glissance (coef.)	NF EN 13893	μ ≥ 0,30 (DS)
Charges électrostatiques	NF EN 1815	< 2 kV (sur ciment) - Antistatique
Résistance thermique	NF EN 12667	0,01 m ² K/W (apte au sol chauffant)
Solidité lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	Non détecté
Emissions COVT à 28 jours	ISO 16000-6	≤ 10 µg/m ³

DESSCRIPTIF

Le revêtement de sol sélectionné du type **Eclipse Premium** appartient à la famille des sols PVC homogènes en lés de 2 m ou en dalles de 61 x 61 cm d'une épaisseur de 2 mm, dont 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 est de **3000 g/m²**. **Eclipse Premium** contient plus de 25 % de matière recyclée. Sa surface est renforcée par un traitement polyuréthane qui évite la métallisation et facilite son entretien. Il possède une résistance au poinçonnement de **0,03 mm**. Son taux d'émission de composés organiques volatils dans l'air est **≤ 10 µg/m³** (COVT après 28 jours). Disposant d'une décision d'admission à la marque **NF UPEC**, son classement **U4P3E2/3C2** est certifié. **Eclipse Premium** bénéficie d'une Garantie 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 sera classé P3. Les températures du support et de l'atmosphère doivent être au moins égales à +12°C. Collage à l'aide d'une émulsion acrylique. Lés : pose lés inversés, joints soudés à chaud et complétée par une étanchéité en rives en locaux E3. Dalles : pose à sens contraire, joints soudés à chaud et complétée par une étanchéité en rives en locaux E3.

ENTRETIEN

Le traitement polyuréthane réalisé en fabrication permet avant la mise en service de procéder à un simple balayage humide avec un détergent neutre suivi d'un rinçage à l'eau claire. L'entretien journalier est réalisé par balayage humide avec détergent neutre. L'entretien périodique dont la fréquence est liée à l'intensité du trafic sera réalisé selon la méthode « spray nettoyante ». Nous déconseillons l'utilisation d'abrasifs susceptibles d'altérer la qualité du traitement. Évitez les piètements, roulettes et objets en caoutchouc susceptibles de laisser des marques indélébiles par migration.

Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 08/2017)



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



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



www.professionnels.tarkett.fr

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

Eclipse Premium : 21020 0204.06 - 08/17

PVC HOMOGENE COMPACT



PVC HOMOGENE COMPACT

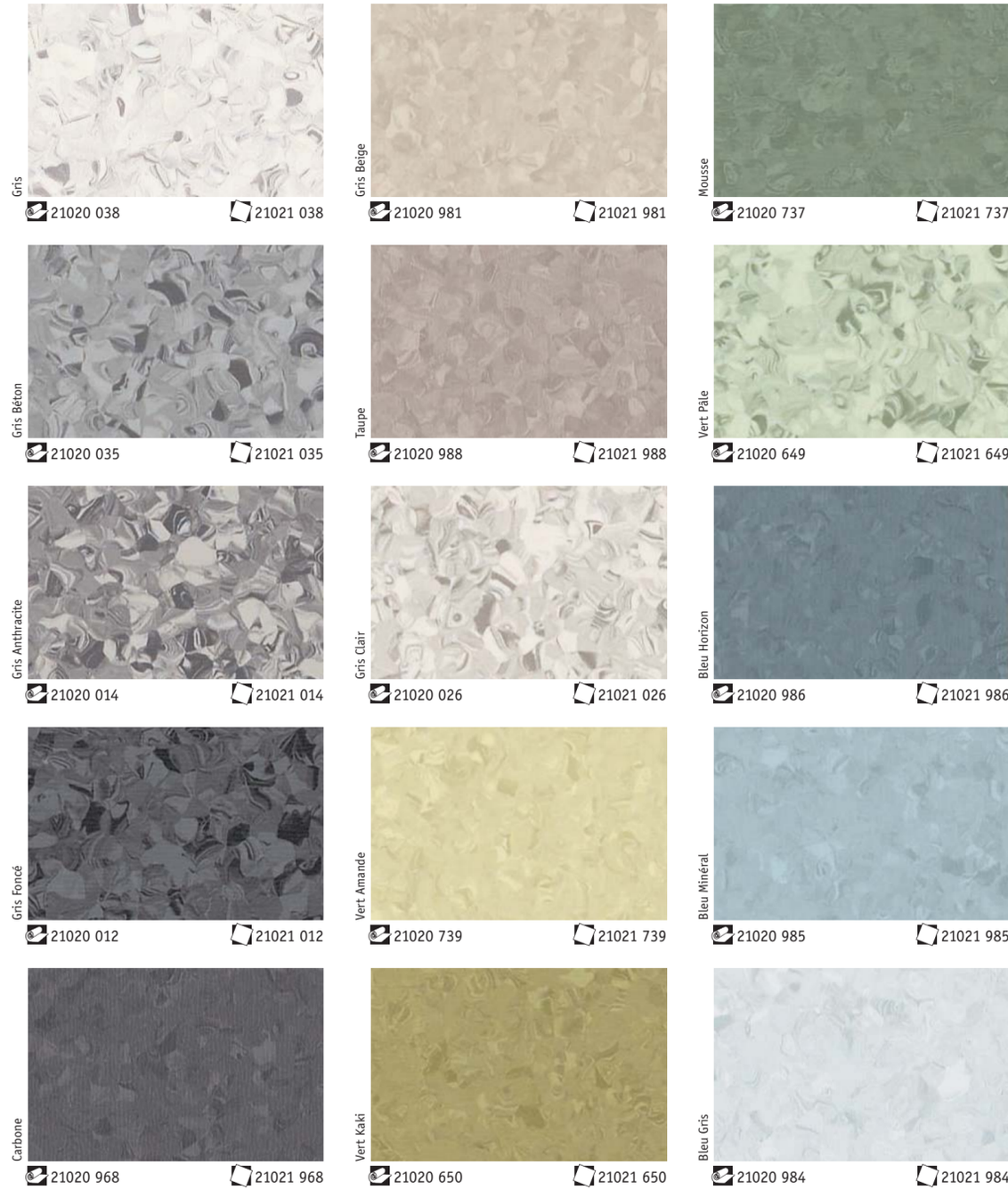
ECLIPSE PREMIUM

*UNE EXPÉRIENCE UNIQUE DU REVÊTEMENT DE SOL



THE ULTIMATE FLOORING EXPERIENCE*

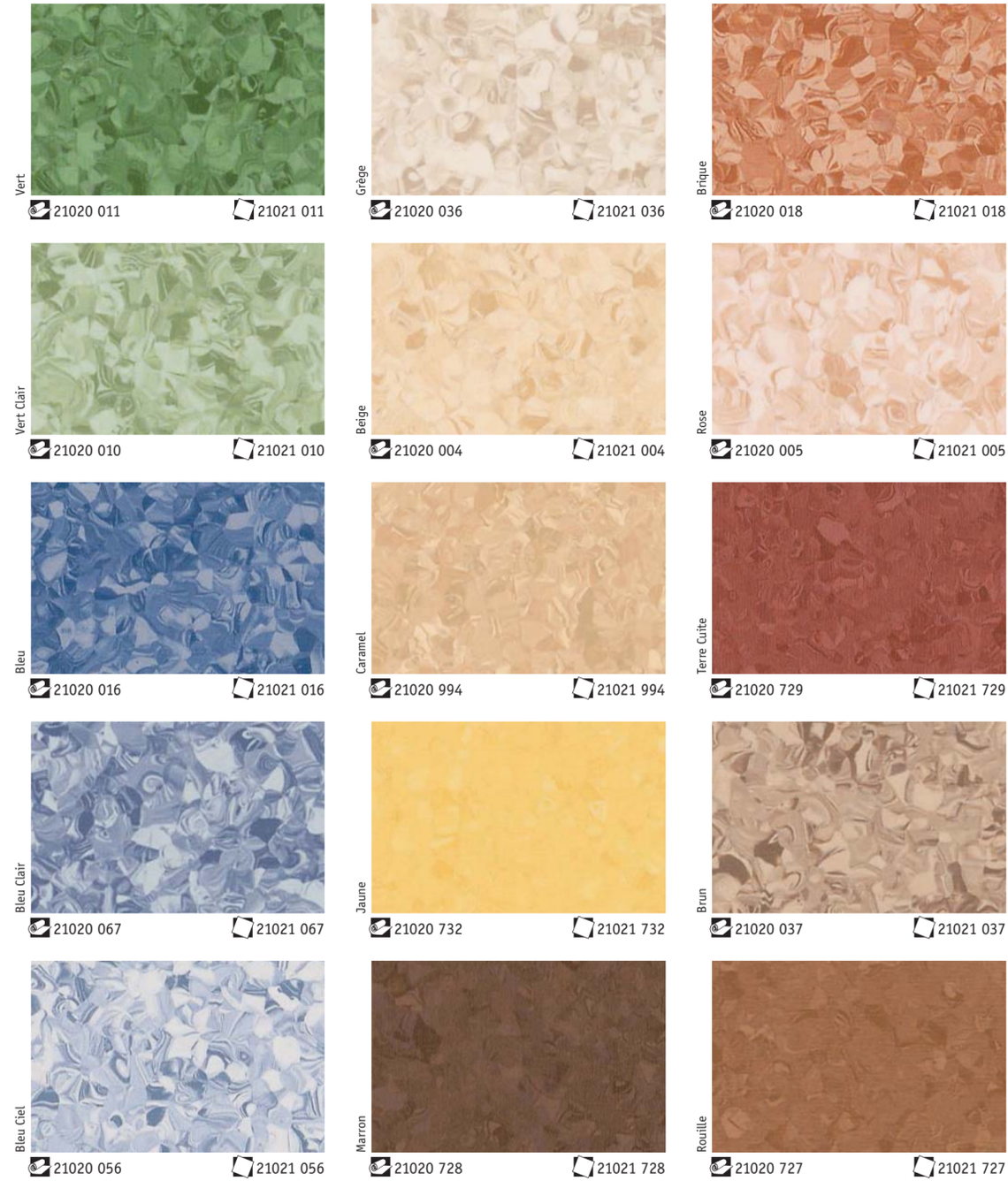
ECLIPSE PREMIUM



GARANTIE 10 ANS
Conditions sur demande auprès d'Infodoc

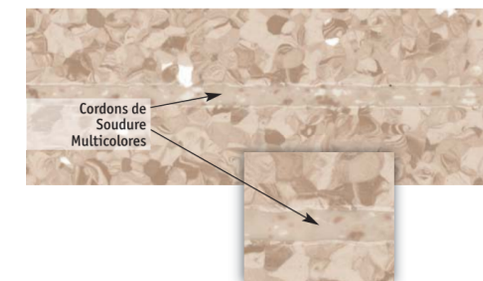
Partenaire de
Tarkett Soils Pvc ^{pro}

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



CORDONS DE SOUDURE MULTICOLORES

■ Pour des joints quasi-invisibles, Tarkett propose des cordons de soudure multicolores coordonnés à chaque coloris.



Eclipse Premium	Cordons de Soudure Multicolores		Eclipse Premium	Cordons de Soudure Multicolores	
004	1292 611	1290 270	649	1287401	1290 196
005	1292 442	1290 268	650	1287612	1290 208
010	1287 332	1290 265	727	1287609	1290 204
011	1287 496	1290 266	728	1287620	1290 216
012	1287 392	1290 192	729	1287397	1290 217
014	1292 383	1290 271	732	1287504	1290 166
016	1287 281	1290 273	737	1287611	1290 207
018	1287 366	1290 269	739	1287357	1290 215
026	1292 455	1290 190	968	1287392	1290 171
035	1292 105	1290 191	981	1287290	1290 179
036	1287 160	1290 264	984	1291603	1290 182
037	1287 292	1290 195	985	1287608	1290 183
038	1287 338	1290 262	986	1287311	1290 184
056	1287 634	1290 267	988	1287170	1290 203
067	1291 851	1290 272	994	1292372	1290 210