

Excellence

PVC HÉTÉROGÈNE

Créateur
d'inspiration

SOMMAIRE

DES ESPACES HARMONIEUX EN HABILLANT VOS SOLS ET VOS MURS 3

DES INTÉRIEURS PLUS SAINS ET CONFORTABLES 5

UNE OFFRE DESIGN COMPLÈTE 7

UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIES 8

UNE RÉSISTANCE DURABLE 9

UN CONCEPT GLOBAL POUR TOUS LES ESPACES 11

PRODUIT EN POSE LIBRE POUR LES RÉNOVATIONS : ACCZENT UNIK 13

UN PROJET ? NOUS SOMMES LÀ 15

NOS CONSEILS DE POSE POUR UN SOL DURABLE 16

UN ENTRETIEN FACILITÉ 17

UN EVENTAIL COMPLET DE REFERENCES 18

DESCRIPTIFS DE LA GAMME EXCELLENCE 22



PROTECTWALL
UNI - MEDIUM GREY
044
UNI - DARK GREY 041

EXCELLENCE
ORIGAMI NUMBERS - DARK GREY 181
UNI - BLACK 939

DES ESPACES HARMONIEUX DES SOLS AUX MURS

Multipliez vos possibilités de création pour habiller des espaces qui apportent de l'énergie et du bien-être, sans pour autant négliger la résistance et la durabilité des revêtements. Pour cela, Tarkett vous offre une solution complète : revêtement de sol, protection murale, solution pour escalier.

La collection de revêtements de sol hétérogènes Excellence propose la gamme de couleurs et de décors la plus large du marché. Mélangez et associez les teintes et les motifs

élégants, puis combinez-les avec les collections Escalier et ProtectWALL pour créer des ambiances sur-mesure dans des secteurs comme l'enseignement, la santé, le 3^e âge, les boutiques et commerces, l'hôtellerie ou les bureaux.

Grâce aux performances techniques démontrées, les revêtements de sol de la collection Excellence sont extrêmement durables et offrent, en plus d'un design innovant, une bonne qualité acoustique.

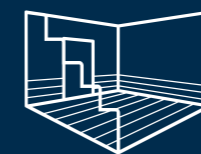
DESIGN



+ de 250
références



finition
MATE



Un concept global sols, escaliers, murs

PERFORMANCE



Excellent ratio poinçonnement rémanent / efficacité acoustique

Tapiflex Excellence (Acoustique)

0.08 mm / **19** dB*

Acczent Excellence (Compact)

0.01 mm / **3** dB*

Nouveau Option **acoustique compact** (Acczent Platinum)**

0.03 mm / **9** dB*



Résistance au trafic intense

0.80 mm de couche d'usure sur tous les produits U4, acoustiques et compacts

*Poinçonnement rémanent (meilleure valeur mesurée) / Efficacité acoustique
**Se référer à la page 15 de la brochure pour les conditions spéciales

DES INTÉRIEURS PLUS SAINS ET CONFORTABLES

PROTECTWALL
 UNI - BRIGHT ICE BLUE 048
 UNI - DARK GREY 041
 TRANSITION - BLUE GREEN
 066



EXCELLENCE
 CUBIC - BRIGHT ICE BLUE 135
 UNI - DARK GREY 916

Concevoir et fabriquer des produits qui contribuent à la santé et au bien-être des usagers a toujours été un pilier de la stratégie de développement durable pour Tarkett.

C'est pourquoi, en 2014, l'entreprise a décidé de prendre une mesure radicale en éliminant les phtalates de ses revêtements de sol en Europe. Nous les avons remplacés par des plastifiants sans phtalate, autorisés pour la fabrication de boîtes alimentaires et de jouets destinés aux jeunes enfants.

Aujourd'hui, avec notre collection Excellence totalement dépourvue de phtalate, nous répondons de manière proactive aux préoccupations des consommateurs. Vous pouvez compter sur Tarkett pour vous aider à créer des espaces de vie, de travail, de jeux et d'apprentissage sains.

 sans phtalate
100%

Une meilleure qualité de l'air intérieur

Nous passons 90 % de notre temps en intérieur. La qualité de l'air est donc un élément crucial. La collection Excellence ne contient aucun phtalate et de très faibles quantités de composés organiques volatils.

Les émissions de **COV** sont inférieures à

10 µg/m³

sont plus de 100 fois inférieures à la norme européenne EN ISO 16000

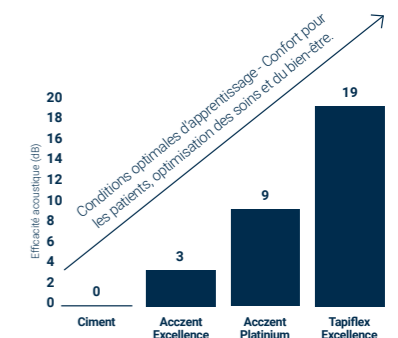
Un confort de marche absolu

Tarkett met à profit son expertise dans le domaine de l'absorption de choc, au service des usagers. Les enfants sont plus à l'aise lorsqu'ils jouent au sol, les chutes sont amorties.



Un confort acoustique

Les revêtements de sol Tapiflex Tarkett permettent un affaiblissement acoustique de la pièce et offrent un environnement plus calme, propice à l'apprentissage et aux soins.





PROTECTWALL
UNI - GREEN CELADON - 038
CONCRETE - COOL GREY - 058
BRUSHED METAL - SILVER
054

EXCELLENCE
FACET - WATER 115
UNI - INTENSE WATER 936
OAK TREE - GREY 202
ALLOVER WOOD - WHITE 714

UNE OFFRE DESIGN COMPLÈTE

La collection Excellence de Tarkett offre une multitude de choix qui répondent aux tendances design actuelles et répondent à toutes vos exigences.

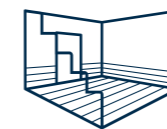


Une inspiration totale

La plus grande sélection de couleurs et de design du marché. Jouez avec des design originaux.

250+
références de
revêtements de sol

80%
de nouveaux
décors*



Une harmonisation parfaite

La gamme Excellence de Tarkett a été conçue pour s'accorder avec quatre gammes :

**ProtectWALL, Tapiflex Escalier,
Acczent & Tapiflex Platinum,
et les collections d'accessoires**



Un effet mat absolu

La finition mate de nos revêtements adoucit la réflexion de la lumière au sol, pour le plus grand confort des occupants.

Une finition **100%** mate

*vs l'ancienne gamme



Le réalisme d'un véritable bois

Des cordons de soudure multicolores uniques pour tous les décors bois. Invisibles après installation, ils donnent un rendu des plus réalistes.

Cordons de soudure unicolores



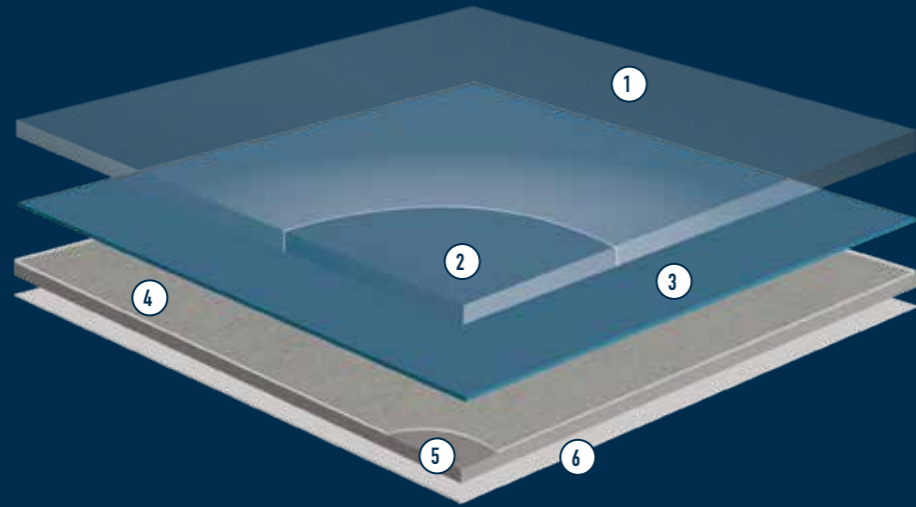
Cordons de soudure multicolores



Des espaces lumineux et harmonieux

Énergisante et stimulante, la lumière joue un rôle majeur dans tous les espaces. Trois types de lumière, chaleureuse, naturelle et intelligente, ont inspiré notre collection Excellence. Créez une sensation de bien-être et de chaleur dans n'importe quel espace, rafraîchissez-le et insufflez-lui de l'énergie, encouragez les interactions. Nous vous invitons à jouer avec la lumière à travers une myriade de couleurs, de décors et de textures, pour créer des espaces uniques.

UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIES

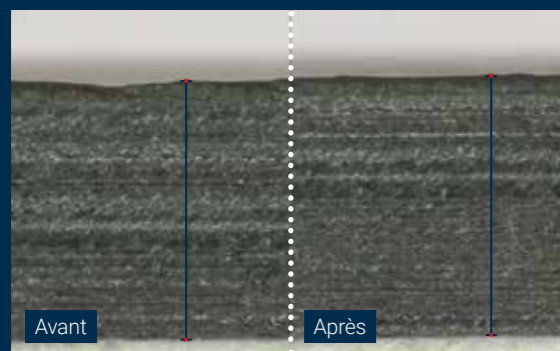


- ① Traitement de surface PUR, photoréticulé, pour une grande résistance à l'abrasion et aux rayures
- ② Couche d'usure en pur PVC transparent de 0,8 mm sur tous les profils, pour une meilleure résistance au trafic et à l'usure
- ③ Vaste choix de couleurs et de motifs imprimés de grande qualité
- ④ Voile de verre renforcé en fibres non tissées, pour une haute stabilité dimensionnelle et une résistance au poinçonnement des meubles
- ⑤ Couche calandree homogène en vinyle recyclé dans la masse, pour une résistance au poinçonnement et aux déchirures
- ⑥ La version Tapiflex est dotée d'une sous-couche en mousse haute densité à cellules fermées qui améliore l'efficacité acoustique, le déplacement d'objets à roulettes et le confort à la marche

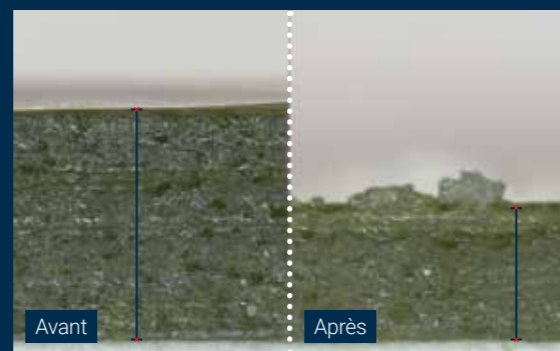
Hautement résistants aux abrasions, les revêtements de sol Excellence gardent leur aspect propre et net pendant toute leur durée de vie.

Après un test d'usure de 2 minutes avec une monobrosse à disque abrasif rouge tournant (450 tours/minute) :

- La couche d'usure Tarkett reste intacte
- La couche d'usure d'autres produits diminue de 40 %



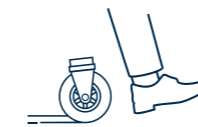
Tarkett Excellence



Autre produit

UNE RÉSISTANCE DURABLE

La collection Excellence est conçue pour résister à l'usure quotidienne d'un établissement tout en réduisant le coût global de son cycle de vie, pour garder plus longtemps l'apparence d'un sol qui vient d'être posé.



Des collections durables



Facilité de roulement

Les chariots et les lits médicaux roulent plus facilement et sont plus faciles à pousser*.

*Test interne

NOUVEAU !

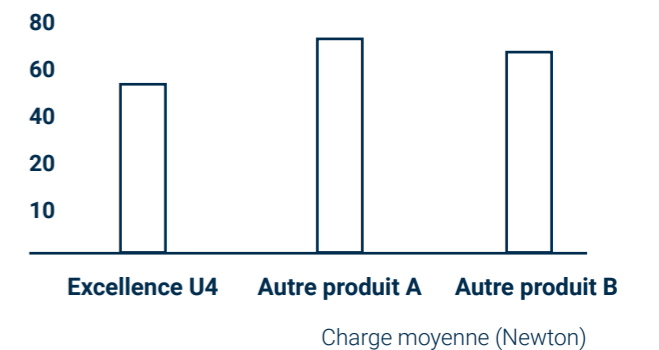
Couche d'usure de **0.80 mm** sur les gammes **U4 acoustiques** (Tapiflex) et **compactes** (Acczent)
Pour le besoin de résistance des zones à fort trafic.

NOUVEAU !

0.03 mm* / 9 dB Option compact acoustique (Acczent Platinum)

Pour les zones à fort trafic qui requièrent un affaiblissement acoustique, demandez notre revêtement de sol compact acoustique avec couche d'usure de 1 mm.

Facilité de roulement améliorée de **29%** sur les profils compacts et acoustiques par rapport à l'ancienne gamme



Résistance au poinçonnement

Le PVC hétérogène composé de plusieurs couches permet une haute résistance aux sollicitations de la vie quotidienne : usure, aux déchirures et au poinçonnement.



Entretien réduit

Résistants aux taches dans de nombreux environnements, vous pouvez nettoyer ces revêtements de sol avec un peu d'eau et des détergents neutres entre deux nettoyages à l'auto-laveuse.

Tapiflex

0.08 mm

Acczent

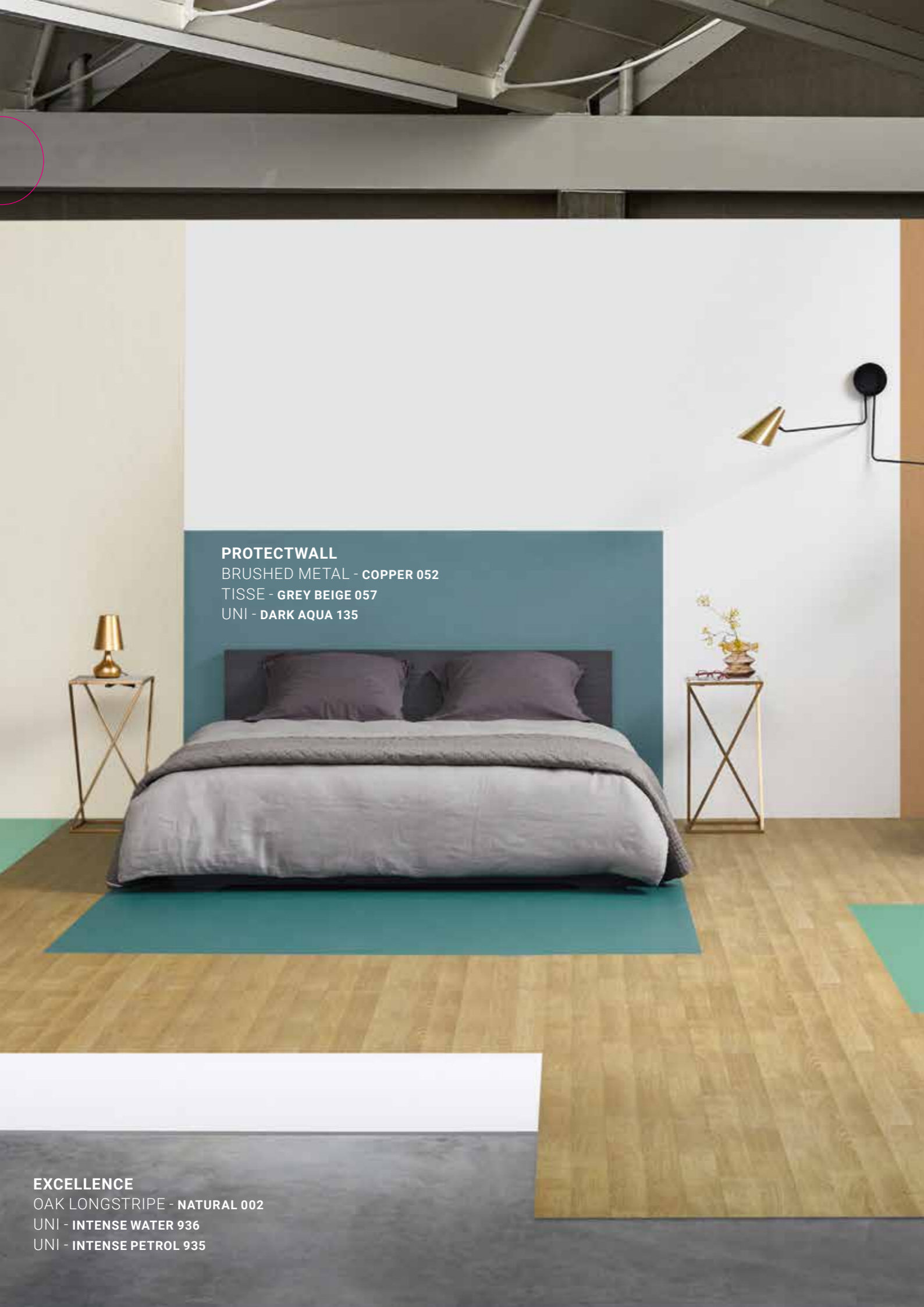
0.01 mm

Poinçonnement rémanent (meilleure valeur mesurée)

Jusqu'à **25%** d'économie sur les coûts d'entretien et de nettoyage**

*Poinçonnement rémanent (meilleure valeur mesurée / efficacité acoustique)

**Sur la base d'études interne



PROTECTWALL
BRUSHED METAL - COPPER 052
TISSE - GREY BEIGE 057
UNI - DARK AQUA 135

EXCELLENCE
OAK LONGSTRIPE - NATURAL 002
UNI - INTENSE WATER 936
UNI - INTENSE PETROL 935

UN CONCEPT GLOBAL

La collection Excellence a été conçue pour s'accorder avec les gammes Acczent & Tapiflex Platinum, Tapiflex Escalier, ProtectWALL et leurs accessoires. Nous sommes allés encore plus loin en développant des décors identiques dans plusieurs gammes pour que vous puissiez coordonner le design dans toutes les zones de votre projet. Optez pour la solution complète !

Concept Douche

Pour une solution étanche
(sol : 89 couleurs disponibles,
mur : 77 couleurs disponibles)

ProtectWALL

Pour une résistance maximale aux chocs, aux taches et aux éraflures
(50 couleurs disponibles)

Tapiflex Escalier

Pour une sécurité accrue
(22 couleurs disponibles)

NOUVEAU Platinum

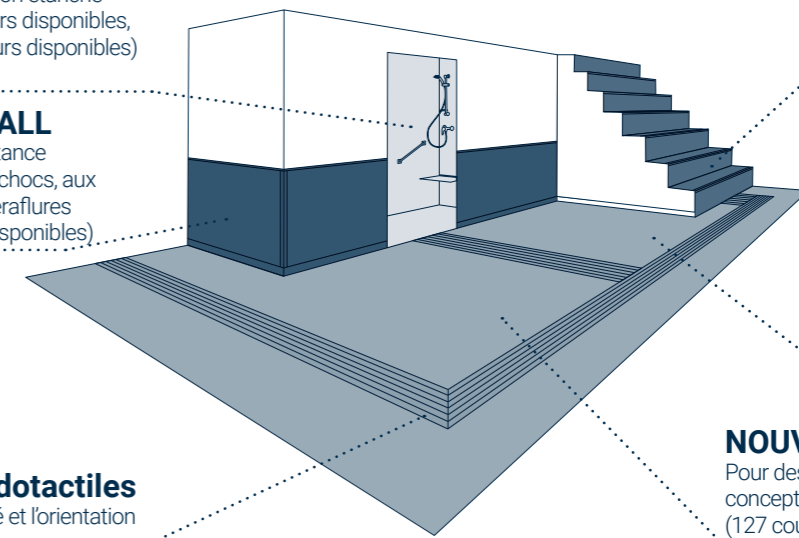
Idéal pour les zones à fort trafic (72 couleurs disponibles)

NOUVEAU Excellence

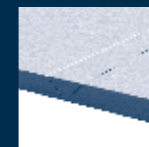
Pour des possibilités de conceptions infinies
(127 couleurs disponibles)

Dalles podotactiles

Pour la sécurité et l'orientation



Des accessoires pour une finition parfaite



CORDONS DE SOUDURE

Sécurise la jonction entre deux lés de revêtement de sol ou de mur. Cordons de soudure multicolores uniques pour les motifs bois.



PLINTHE

KS 61 : Plinthe décorative semi-rigide en PVC.
Code Article : 1411 + code couleur
(consultez la liste des références, page 18)



PROFILÉ DE TRANSITION

Pour joindre des revêtements de sol qui ont un léger décalage de hauteur.
Code article : Gris foncé : 1452 000 / Gris clair : 1452 001 / Blanc : 1452 002



PLINTHE PRÉFORMÉE

Plinthe préformée en PVC, renforcée avec du polymère à l'arrière. A coller au revêtement de sol et au mur.
60/80/100 x 100/200 x 2 400 mm.
Disponible dans n'importe quelle couleur, sur demande

ÉGALEMENT DISPONIBLE

- Produits d'accessibilité : bandes, dalles et clous podotactiles d'orientation
- Joints de dilatation
- TarkoProtect

N'hésitez pas à contacter votre représentant Tarkett pour obtenir de plus amples informations.

PROTECTWALL
JUNGLE - TONIC 068
TISSAGE - SOFT LIGHT GREEN 131

EXCELLENCE
TISSAGE - SOFT WATER 134
TISSAGE - SOFT LIGHT GREEN 131
OAK TREE - NATURAL 200

PRODUIT EN POSE LIBRE POUR LES RÉNOVATIONS : ACCZENT UNIK

En rénovation sur dalles amiantées ou dans un logement occupé, les produits en pose libre sont souvent la solution. Le revêtement de sol compact Acczent Unik de Tarkett, facile et rapide à installer, durable, résiste au fort trafic et a démontré sa performance depuis plusieurs années en Europe.

Performance en matière de pose

Le produit Acczent Unik est facile à installer et à déposer ce qui permet d'économiser des ressources temps et budgétaires. Les rouleaux peuvent être posés directement sur la plupart des supports anciens et la zone peut être remise en trafic immédiatement.

Pose de 25 m² en 2 heures, soit
40% plus rapide
que pour les revêtements de sol à coller



Performances en matière
de résistance

Couche d'usure de **0.80 mm**
adaptée aux zones 34/43, U3P3/U4P3

Résistance au poinçonnement
exemplaire

0.1 mm

Poinçonnement rémanent (meilleure valeur mesurée).



Résistance
exceptionnelle
au trafic

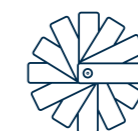
10 ans

de résistance au fort trafic dans des zones comme les entrées et les couloirs.

Résiste à 75 000 cycles de test de la chaise à roulettes

soit **25% de plus**

que les exigences des normes européennes



L'expertise design

Une gamme plus large, avec des couleurs fraîches et dynamiques pour les établissements scolaires ou les bureaux, et des décors bois et minéraux pour les établissements 3^e âge. 100% coordonnées aux gammes Acczent et Tapiflex Excellence à coller (U3P3 et U4P3).

NOUVEAU ! 15 couleurs

Couleurs personnalisées disponibles sur demande

Compatible avec les supports amiantés

Acczent Unik en pose libre est la solution idéale de recouvrement qui permet la rénovation de la zone sans désamianter.

Des tests d'empoussièrement ont été réalisés et ont démontré que la pose de l'Acczent Unik selon un mode opératoire défini, ne libérait pas de fibres d'amiante.

Votre sol personnalisé avec le service Floorcraft

Pour vos projets qui requièrent des designs encore plus personnalisés, (par exemple avec des logos, les couleurs de votre marque ou d'autres éléments visuels), **Tarkett FLOORCRAFT** propose un service de design sur mesure. Nous réalisons votre modèle par découpage ultrason, selon les besoins esthétiques et commerciaux. Les designs Floorcraft sont assemblés en usine et livrés sur site. Leur pose est simple et rapide grâce à des plans de pose détaillés.

Pour en savoir plus :
https://professionnels.tarkett.fr/fr_FR/services-formations-service-floorcraft-189



UN PROJET ? NOUS SOMMES LÀ

Depuis l'analyse de vos besoins précis, définis en fonction des contraintes de votre projet, de la gestion optimale de votre budget et de la personnalisation du design jusqu'à la gestion des déchets sur le chantier, Tarkett vous accompagne tout au long du processus de construction et de conception.

Des options produits

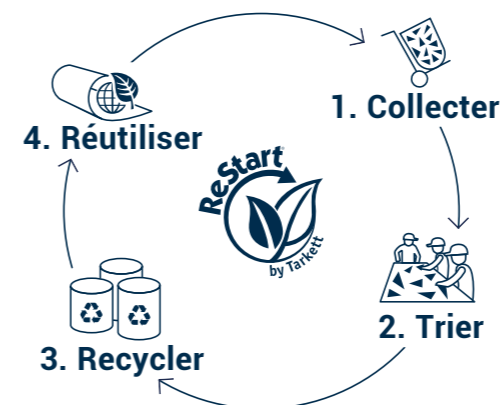
En plus de notre collection standard, nous proposons des options supplémentaires pour répondre à vos besoins spécifiques.

PRODUITS	COMMANDE MINIMALE	DÉLAI DE PRODUCTION
Profil Acczent Platinum - avec décors de la gamme Excellence (compact acoustique 9 dB - couche d'usure de 1 mm)	600 m ²	5 semaines
Acczent Unik, pose libre, Coloris non standard de la gamme Excellence	1 100 m ²	5 semaines
Dalles Tapiflex, Coloris non standard de la gamme Excellence	1 100 m ²	5 semaines

Recyclage de vos chutes de pose

Collecte des chutes de pose, puis recyclage grâce au programme ReStart

- La problématique du développement durable est intégrée, en anticipant les normes européennes.
- Les déchets sur les chantiers sont réduits et leur gestion est optimisée.
- La traçabilité des chutes collectées est garantie.



Réduction du coût du revêtement de sol tout au long de sa vie

La part du budget consacrée aux revêtements de sol dans un projet complet comprend non seulement l'achat et la pose du revêtement, mais aussi les opérations de nettoyage et d'entretien réalisées tout au long de la durée de vie des produits.

Le traitement de surface ultrarésistant Topclean XP de Tarkett supprime définitivement toute métallisation ou entretien par méthode de spray régénérant. Cela permet de réduire le temps nécessaire aux opérations de nettoyage et d'en faciliter leur exécution, de réduire les consommations de produits chimiques, d'eau et d'électricité et, au final, de réaliser des économies importantes tout en limitant l'impact environnemental.

Votre référent Tarkett est à votre disposition pour vous aider à estimer le coût du cycle de vie de vos installations ou de votre projet.

Calcul du coût du cycle de vie

Achat et pose

Nettoyage et entretien

8% du coût total du revêtement de sol*

92% du coût total du revêtement de sol*

*en moyenne

NOS CONSEILS DE POSE POUR UN SOL DURABLE

Tarkett vous guide pour une pose parfaite de vos sols et un maintien en bon état pendant plusieurs années.

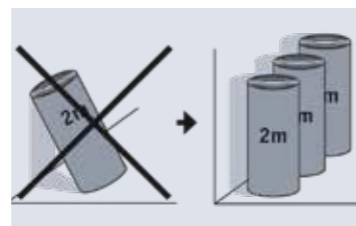
ÉTAPES DE LA POSE

1. Contrôle du support



- Le support doit être plan, propre, sain, sec et solide.
- Les dispositions générales relatives aux supports neufs sont celles décrites dans la norme NF DTU 53.2.
- En rénovation, le support est préparé comme indiqué dans le cahier 3635 du CSTB.
- Chauffage éteint 48h avant travaux puis remise en chauffe progressive 48h après l'installation.

2. Avant la pose



- Les revêtements doivent être posés à une température ambiante et du support $\geq 12^{\circ}\text{C}$.
- Débiter et acclimater le produit dans les pièces où la pose sera réalisée au minimum 24 heures avant l'installation.
- Chaque pièce est considérée séparément, utiliser le même bain.
- Respecter l'ordre de numérotation des rouleaux.
- Pose dans le sens de la lumière ou le sens de la circulation.
- Respecter le sens de pose.
- Éviter de positionner les joints sur les zones de fort trafic.

3. Pose des rouleaux



- Poser les lés bord à bord lorsque qu'ils sont droits, si ce n'est pas le cas, faire chevaucher les lés et couper les simultanément (méthode de la coupe double).
- Replier la première moitié des lés.
- Appliquer la colle acrylique à l'aide d'une spatule (TKB A1 pour les produits compacts, TKB A2 pour les produits acoustiques). Consulter les instructions du fabricant pour connaître les temps de gommage.
- Rabattre la première moitié du revêtement sur la colle. Maroufler à l'aide d'une cale en liège puis d'un rouleau à maroufler de 50KG.
- Répéter l'opération pour l'autre moitié.
- Araser le revêtement en périphérie et autour des obstacles.

4. Soudure à chaud



- Attendre au minimum 24 h après le collage du revêtement.
- Soudure à chaud à l'aide d'un cordon de soudure en PVC de 4mm.
- Chanfreiner 2/3 de l'épaisseur pour les compact et jusqu'à la mousse pour les acoustiques.
- Souder à environ 400°C à l'aide d'une buse rapide.

5. Après la pose

- Pour obtenir des explications plus précises ou pour connaître des méthodes de pose adaptées à des cas particuliers, (raccord courbures, pose de dalles, pose libre Acczent Unik), consultez la notice de pose. Si vous avez des questions, contactez votre représentant local. Tarkett décline toute responsabilité concernant d'éventuels problèmes avec les colles et les enduits de ragréage utilisés, y compris pour les produits recommandés.
- Si vous avez des questions, contactez votre représentant local.

Pour obtenir des explications plus précises ou pour connaître des méthodes de pose adaptées à des cas particuliers, (raccord courbures, pose de dalles, pose libre Acczent Unik), consultez la notice de pose. Si vous avez des questions, contactez votre représentant local. Tarkett décline toute responsabilité concernant d'éventuels problèmes avec les colles et les enduits de ragréage utilisés, y compris pour les produits recommandés.

UN ENTRETIEN FACILITÉ

Le traitement de surface polyuréthane TopClean XP PUR de Tarkett facilite le nettoyage et réduit les besoins en eau et en solvant, ce qui diminue l'impact sur l'environnement. Un nettoyage régulier et soigneux permet de conserver le revêtement de sol en bon état entre deux nettoyages en profondeur.

Conseils usuels

- Nettoyer le revêtement régulièrement : c'est beaucoup plus rentable et hygiénique qu'un nettoyage en profondeur occasionnel.
- Éviter les piétements, roulettes et objets en caoutchouc susceptibles de laisser des marques indélébiles par migration.
- Tous les pieds de table et de chaise doivent avoir des protections de qualité, nous recommandons des protections souples non tranchantes. Les patins en feutre ne sont pas recommandés à l'intérieur des établissements commerciaux.
- Poser des tapis brosses à l'entrée du bâtiment pour retenir l'humidité, les saletés, la poussière, etc. Les tapis doivent faire au minimum 1,5 m de long.
- Respectez toujours les recommandations du fabricant (détergents, machines de nettoyage, etc.)

NETTOYAGE DE FIN DE CHANTIER	ACTIONS	INSTRUCTIONS
	1. Élimination de la poussière et des graviers	– Balayage à sec avec une gaze jetable. – Ou aspiration.
	2. Nettoyage	– Nettoyage à l'aide d'une mono brosse basse vitesse (150 à 250tr/min) munie d'un disque rouge. – Utiliser un détergent neutre (pH 6/8) ou alcalin (pH 8/12) pour des sols très sales. – Laisser agir la solution de 10 à 15 min puis aspirer les eaux sales – Rincer à l'eau claire par balayage humide si vous avez utilisé un détergent alcalin
	3. Détachage	– Pour le nettoyage après travaux et selon la nature des taches (colle, peinture, etc.), Utiliser un détergent alcalin par détrempeage ou de l'essence F. – Toujours neutraliser à l'eau claire. – Ne pas utiliser de pad abrasif.
NETTOYAGE QUOTIDIEN	ACTIONS	INSTRUCTIONS
	1. Élimination de la poussière et des graviers	– Balayage à sec avec une gaze jetable. – Ou aspiration
	2. Nettoyage (si nécessaire et aux endroits nécessaires)	– Nettoyage par balayage humide avec une frange en microfibre. – Ou avec une auto laveuse munie d'un disque rouge. – Utiliser un détergent neutre (pH 6/8)
	3. Détachage	– Pour les taches tenaces, utiliser un détergent alcalin (pH 8/10). – Détremper la surface 5min, frotter avec un morceau de pad rouge. – Neutraliser à l'eau claire
NETTOYAGE PÉRIODIQUE (dès que l'état des sols le nécessite)	ACTIONS	INSTRUCTIONS
	1. Sol peu sale	– Balayage à sec avec une gaze jetable. – Ou aspiration
	2. Sol très sale	– Nettoyage à l'aide d'une mono brosse basse vitesse (150 à 250tr/min) munie d'un disque rouge. – Utiliser un détergent neutre (pH 6/8) ou alcalin (pH 8/12) pour des sols très sales. – Laisser agir la solution de 10 à 15 min puis aspirer les eaux sales – Rincer à l'eau claire par balayage humide si vous avez utilisé un détergent alcalin. – Lustrage haute vitesse avec disque blanc
	3. Détachage	– Pour les taches tenaces, utiliser un détergent alcalin (pH 8/10). – Détremper la surface 5min, frotter avec un morceau de pad rouge. – Neutraliser à l'eau claire.

EXCELLENCE DESCRIPTIFS DE LA GAMME

Acczent Excellence 3 & 4

Revêtement de sol PVC hétérogène compact U3 / U4 P3 en lés de 2m.

Fourniture et pose d'un revêtement de sol PVC hétérogène compact d'une épaisseur totale de 2mm, en lés de 2m, certifié QB UPEC et classé U3 / U4 P3 E2/3 C2, du type Acczent Excellence 3 ou 4.

Le revêtement pourra être mis en œuvre avec **des cordons de soudure multicolores** permettant une transition discrète entre les lés (pour certains décors).

Le revêtement sera doté d'une couche d'usure transparente d'une épaisseur de **0,72 mm / 0,80 mm**, non chargée, d'un décor issu d'une **impression haute précision**, d'un **renforcement en fibre de verre non tissée** et d'une sous-couche calandree en PVC recyclé et stabilisé à envers compact, le tout assurant une haute stabilité dimensionnelle, inférieure à 0,10% selon la norme NF EN ISO 23999.

Le revêtement devra bénéficier d'un traitement de surface polyuréthane photoréticulé avec particules d'alumine **TopClean XP™**, hautement résistant à l'abrasion, aux rayures, et aux tâches, qui supprime définitivement toute métallisation ou entretien par méthode de spray régénérant.

Selon la norme NF EN ISO 24343-1, son poinçonnement rémanent moyen sera de **0,03 mm** et offrira par conséquent une très bonne résistance au **poinçonnement statique**.

Selon la norme DIN 51130, le revêtement présentera une résistance au glissement classée **R9 / R10** (décors bois).

Selon la norme NF EN 13501-1, le revêtement sera classé **B_n s1**, collé sur support fibre-ciment A1 ou A2_n et sur support panneau bois.

Le revêtement contiendra **plus de 50% de matières premières naturelles et plus de 30% de matière recyclée. Il sera 100% sans phtalate.**

Selon la norme NF EN ISO 16000-9, son taux d'émission dans l'air de composés organiques volatils (COVT) après 28 jours sera **inférieur à 10 µg/m³**. Il sera classé A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Le revêtement sera **fabriqué en France** et bénéficiera d'une **garantie de 10 ans**.

Le revêtement sera **100 % recyclable** et les chutes propres issues de la pose du revêtement pourront être collectées, recyclées et réintroduites dans la fabrication des revêtements Vinyle ou Linoléum au travers du programme Tarkett ReStart®.

Tapiflex Excellence 3 & 4

Revêtement de sol PVC hétérogène acoustique U3 / U4 P3 en lés de 2m.

Fourniture et pose d'un revêtement de sol PVC hétérogène acoustique d'une épaisseur totale de 3,05 mm / 3,25mm, en lés de 2m, certifié QB UPEC A+ et classé U3 / U4 P3 E2 / 3 C2, du type Tapiflex Excellence 3 ou 4.

Le revêtement pourra être mis en œuvre avec **des cordons de soudure multicolores** permettant une transition discrète entre les lés (pour certains décors).

Le revêtement sera doté d'une couche d'usure transparente d'une épaisseur de **0,65 mm / 0,80 mm**, non chargée, du groupe d'abrasion T, d'un décor issu d'une **impression haute précision**, d'un **renforcement en fibre de verre non tissée** et d'une sous-couche calandree en PVC recyclé, ainsi qu'un envers mousse haute densité, le tout assurant une haute stabilité dimensionnelle, inférieure à 0,10% selon la norme NF EN ISO 23999.

Le revêtement devra bénéficier d'un traitement de surface polyuréthane photoréticulé avec particules d'alumine **TopClean XP™**, hautement résistant à l'abrasion, aux rayures, et aux tâches, qui supprime définitivement toute métallisation ou entretien par méthode de spray régénérant.

Selon la norme NF EN ISO 24343-1, son poinçonnement rémanent moyen sera de **0,10 mm**.

Selon la norme NF EN ISO 717-2, le revêtement offrira un affaiblissement acoustique de **19dB** et une sonorité à la marche de **classe A**.

Selon la norme DIN 51130, le revêtement présentera une résistance au glissement classée **R9 / R10** (décors bois).

Selon la norme NF EN 13501-1, le revêtement sera classé **B_n s1**, collé sur support fibre-ciment A1 ou A2_n et **C_n s1** sur support panneau bois.

Le revêtement contiendra **plus de 50% de matières premières naturelles et plus de 20% de matière recyclée. Il sera 100% sans phtalate.**

Selon la norme NF EN ISO 16000-9, son taux d'émission dans l'air de composés organiques volatils (COVT) après 28 jours sera **inférieur à 10 µg/m³**. Il sera classé A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Le revêtement sera **fabriqué en France** et bénéficiera d'une **garantie de 10 ans**.

Le revêtement sera **100 % recyclable** et les chutes propres issues de la pose du revêtement pourront être collectées, recyclées et réintroduites dans la fabrication des revêtements Vinyle ou Linoléum au travers du programme Tarkett ReStart®.



DONNÉES TECHNIQUES	NORMES	ACCZENT EXCELLENCE 3	ACCZENT EXCELLENCE 4	ACCZENT UNIK (pose libre)	TAPIFLEX EXCELLENCE 3	TAPIFLEX EXCELLENCE 4	TAPIFLEX 3 DALLE	TAPIFLEX 4 DALLE
CERTIFICATION								
Classement UPEC	NF 189	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	-	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
N° certificat UPEC	NF 189	305-069.1	305-070.1	-	-	-	-	-
N° certificat UPEC A+	NF 189	-	-	-	305-105.1 en cours d'extension	N° enregistrement 17.4027	305-089.1	305-087.1
Classification européenne	NF EN 651	-	-	-	PVC Hétérogène Acoustique	PVC Hétérogène Acoustique	PVC Hétérogène Acoustique	PVC Hétérogène Acoustique
	NF EN ISO 10582	PVC Hétérogène Compact	PVC Hétérogène Compact	PVC Hétérogène Compact	-	-	-	-
	NF EN ISO 10874	33-42	34-43	34-43	33-42	34	33-42	34
Teneur en agent liant	NF EN ISO 10582	Type I	Type I	Type I	-	-	-	-
Groupe d'abrasion	NF EN 651	-	-	-	T	T	T	T

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES								
Épaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346	2,00	2,00	2,10	3,05	3,25	3,30	3,45
Épaisseur couche d'usure (mm)	NF EN ISO 24340	0,72	0,80	0,80	0,65	0,80	0,50	0,65
Poids total (g/m ²)	NF EN ISO 23997	3000	3100	3140	2850	3250	3212	3407
Longueur x largeur	NF EN ISO 24341	23 x 2	23 x 2	23 x 2	23 x 2	23 x 2	-	-
Format	NF EN ISO 24342	-	-	-	-	-	50 x 50 cm 20 dalles / boîte = 5,00 m ²	50 x 50 cm 20 dalles / boîte = 5,00 m ²

PERFORMANCES MARQUAGE CE (EN 14041)								
Declaration de performance	EN 14041	0120-0004-DoP-2013-04	0120-0004-DoP-2013-04	0120-0044-DoP-2013-04	0120-0073-DoP-2017-12	0120-0074-DoP-2017-12	0120-0061-DoP-2014-05	0120-0060-DoP-2014-05
Réaction au feu	NF EN 13501-1	-	B _s -s1	-	-	B _s -s1 (support fibre-ciment) C _s -s1 (support bois)	-	-
Résistance thermique	NF EN ISO 10456	0,02 m ² K/W	0,02 m ² K/W	0,02 m ² K/W	0,04 m ² K/W	0,04 m ² K/W	0,04 m ² K/W	0,04 m ² K/W
Charges électrostatiques	NF EN 1815	< 2 kV (sur ciment) - Antistatique						
Glissance (coef.)	NF EN 13893	μ ≥ 0,3 (classe DS)						

PERFORMANCES TECHNIQUES								
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1	Valeur requise : ≤ 0,10 mm Meilleure valeur mesurée* : 0,01 mm Valeur moyenne mesurée* : 0,03 mm			Valeur requise : ≤ 0,20 mm Meilleure valeur mesurée* : 0,08 mm Valeur moyenne mesurée* : 0,10 mm		Valeur requise : ≤ 0,20 mm Meilleure valeur mesurée* : 0,10 mm Valeur moyenne mesurée* : 0,12 mm	
Efficacité acoustique	NF EN ISO 717 / 2	ΔL _w = 3 dB	ΔL _w = 3 dB	ΔL _w = 4 dB	ΔL _w = 19 dB	ΔL _w = 19 dB	ΔL _w = 19 dB	ΔL _w = 19 dB
Sonorité à la marche	NF S31-074	Classe C	Classe C	Classe C	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A
Glissance ⁽¹⁾	DIN 51130	R9/R10**	R9/R10**	R9/R10**	R9/R10**	R9/R10**	R9	R9
Test du pied de meuble	NF EN 424	Pas de dommage						
Test de la chaise à roulettes	NF EN 4918	Pas de dommage						
Incurvation après exposition à la chaleur	NF EN ISO 23999	≤ 8 mm	≤ 8 mm	≤ 8 mm	≤ 8 mm	≤ 8 mm	≤ 2 mm	≤ 2 mm
Stabilité dimensionnelle	NF EN ISO 23999	< 0,10 %						
Solidité lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6						
Résistance chimique	NF EN ISO 26987	non affecté						
Apte au sol chauffant		oui						

PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES		
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m ³
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	Non détecté

Informations susceptibles d'être modifiées (édition 12/17)

*Pour information, non contractuel **Long Modern Oak, Oak Tree, Scandinavian Oak.

⁽¹⁾La résistance à la glissance des sols peut être modifiée par l'activité et l'entretien des locaux. ⁽²⁾Pour Acczent Unik, veuillez-vous rapprocher de votre représentant local. 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



TARKETT DÉVELOPPEMENT DURABLE

SANS PHTALATE

Meilleure qualité de l'air intérieur
COVT ≤ 10 µg/m³
COVT à 28 JOURS

Acczent Excellence
100 %
33 %
Recyclable

Acczent Unik
100 %
28 %
Recyclable

Tapiflex Excellence
100 %
21 %
Recyclable

Tapiflex Dalles
100 %
29 %
Recyclable

ReStart Ready

floor score

GARANTIE 10 ans

xp

HEBTE DE MÉTALLISATION À VIE

U

U

*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).

Les 10 bonnes raisons de choisir un produit de la gamme Excellence Tarkett

- ✓ 100% sans phtalate
- ✓ Sans formaldéhyde
- ✓ 100% recyclable
- ✓ Résultats des tests et certificats disponibles sur demande
- ✓ Meilleure qualité de l'air intérieur
- ✓ COVT ≤ 10 µg/m³ après 28 jours
- ✓ Certification Floorscore®
- ✓ Site de production certifié ISO 14001
- ✓ Conforme aux normes REACH et CE

Avertissement : Les produits montrés en photos sont posés de manière à créer des effets créatifs. Ils ne respectent pas nécessairement les spécifications techniques. Consultez les instructions de Tarkett pour savoir comment poser le produit.

Les fiches techniques et descriptifs types sont à télécharger sur notre site internet <https://professionnels.tarkett.fr>

