

iD Click Ultimate

LAMES ET DALLES VINYLES DÉCORATIVES

Rénover
n'a jamais été
aussi rapide,
esthétique
et durable.

TABLE DES MATIÈRES

OPTEZ POUR LA SOLUTION DE RÉNOVATION ULTIME 3

LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE DALLES VINYLES : UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE 4

RENFORCEZ VOTRE SOL POUR UN USAGE INTENSIF 5

OUVREZ VOTRE SITE POUR UNE CIRCULATION IMMEDIATE 7

RÉSORBEZ LE BRUIT AU TRAVERS DU SOL 9

IMAGINEZ DES INTÉRIEURS SOPHISTIQUÉS 11

PRENEZ SOIN DES PERSONNES ET DE LA PLANÈTE 13

VALORISEZ VOS ESPACES AVEC LA COLLECTION ID CLICK ULTIMATE 16

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ACCESSOIRES POUR UNE FINITION ULTIME 18

FICHE TECHNIQUE 19

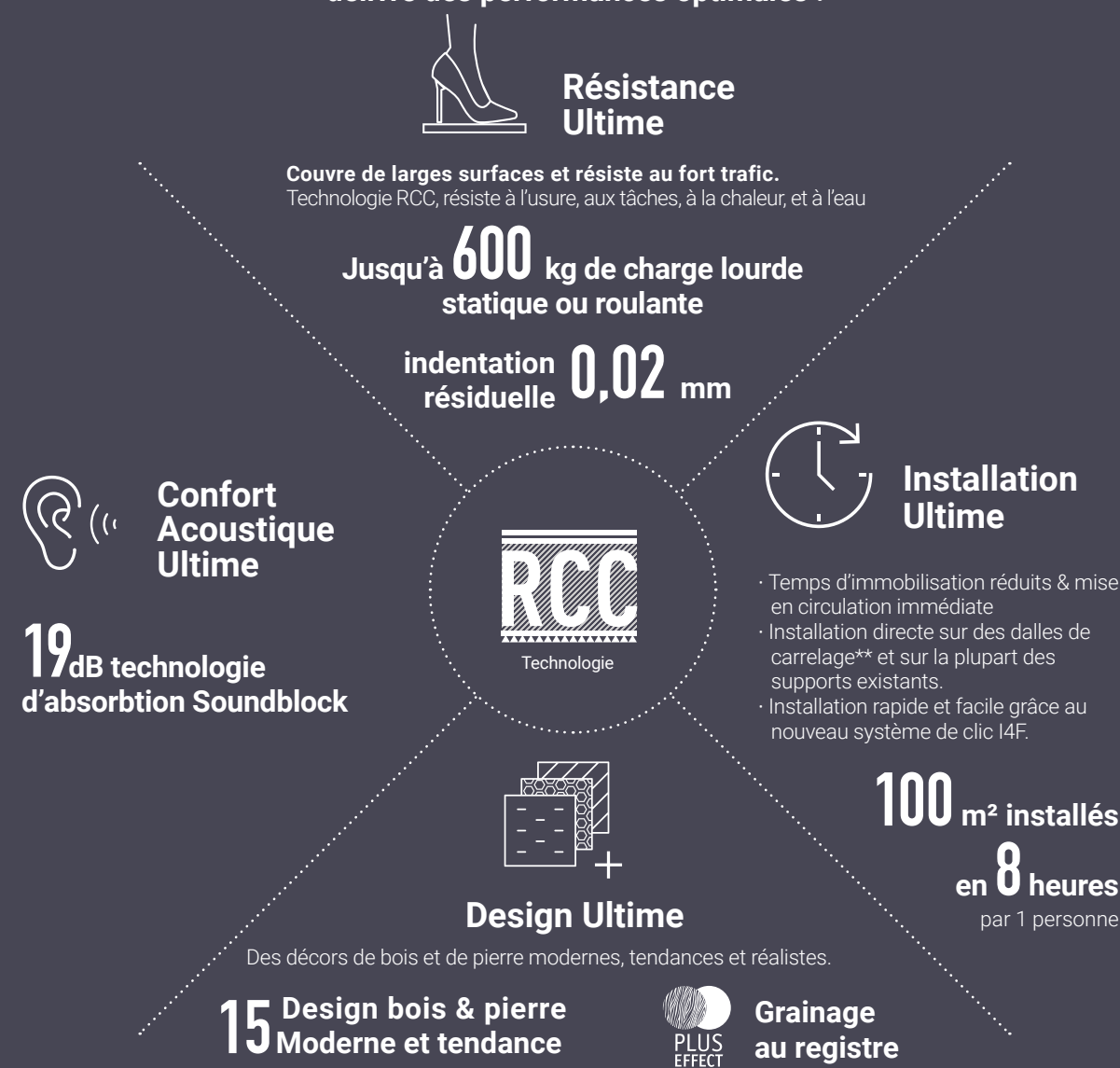
OPTEZ POUR LA SOLUTION DE RÉNOVATION ULTIME

NOUVEAU!
Technologie
«Rigid Composite
Core»*

Temps d'immobilisation, résistance, design... Vous devez réaliser des installations exceptionnelles en très peu de temps? Pour une expérience ultime qui délivrera des résultats optimaux, Tarkett lance ses lames et dalles vinyles rigides composites, iD Click Ultimate. Cette nouvelle catégorie de sol dur allie la rigidité et le toucher du bois et de la pierre avec tous les avantages de la LVT.

Durable, résistante aux variations de température, facile d'entretien, et avec une palette complète de designs à la hauteur des demandes des plus grandes marques et clients finaux, iD Click Ultimate dotée de sa technologie Rigid Composite Core (RCC) est le résultat de plus de 130 ans d'expérience acquis par Tarkett, et permet de délivrer le meilleur en matière de solutions de sol à ce jour.

La technologie Rigid Composite Core (RCC) haute densité de iD Click Ultimate délivre des performances optimales :



*Rigid Composite Core = Âme composite rigide
**Carrelage avec des joints jusqu'à 8mm de largeur et 3 mm de profondeur

LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE VINYLE : UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE



1 Le traitement de surface est un revêtement extrêmement résistant à l'abrasion et aux rayures

2 Un film décoratif haute définition comprenant un grainage au registre sur la plupart des références.

3 offre une résistance et une stabilité dimensionnelle extrêmes, pour des performances fiables et durables.

4 La sous-couche acoustique munie de la technologie Soundblock offre 19 dB de réduction sonore.

5 Installation facile et rapide grâce à la nouvelle . Facile à poser, verrouiller et cliquer.

RENFORCEZ VOS SOLS POUR UN USAGE INTENSIF

NOUVEAU!
Technologie
«Rigid Composite
Core»*

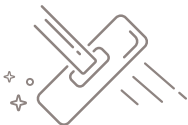
La nouvelle technologie de haute densité brevetée Rigid Composite Core place iD Click Ultimate comme une référence en termes de résistance durable. Il résiste aux rayures, éraflures, indentations et abrasions, maintient une stabilité dimensionnelle sous exposition à de hautes températures, et peut être installé directement sur la plupart des supports existants.

RÉSISTANCE ULTIME



Anti-usure : Résistance optimale au poinçonnement, à l'abrasion, aux rayures et aux marques de passage

Grâce à sa nouvelle technologie de haute densité brevetée Rigid Composite Core et conformément à la classe 34-fort Trafic, iD Click Ultimate offre une résistance extrême en zone d'activité occupée tels que les environnements professionnels ou zones industrielles légères.



Résiste aux tâches, facile à nettoyer

Le traitement de surface Ultimate PUR protège le sol contre les salissures et facilite le nettoyage.



Résistance au trafic : Peut être soumis à un fort trafic et aux charges lourdes

Installation jusqu'à **400m²** (20 x 20 mètres linéaires) sans joint d'expansion.

Résistance aux charges lourdes : iD Click Ultimate peut supporter des charges lourdes, statiques et roulantes (transpalette manuel et trolley) jusqu'à **600 kg** installés sur n'importe quel support et peut être installé en surfaces industrielles légères et supermarchés.

Résistance à l'indentation : Ce revêtement de sol extrêmement résistant démontre une indentation résiduelle de **0.02 mm** seulement (conformément à la norme EN ISO 24343-1) qui assure votre sol contre les risques de marque d'indentation générés par les charges lourdes.

	RESISTANCE A LA RAYURE¹ (1: moins bon à 10: aucune rayure)	ABRASION² (en µm)	INDENTATION³ (en mm)
iD Click Ultimate Rigid Core	8,7	44	0,02
Produit Rigid Core A	7,3	51	0,09
Produit Rigid Core B	7,3	52	0,06
Produit Rigid Core C	4,7	79	0,05

Tests internes Tarkett de résistance aux rayures (1: moins bon à 10: Aucune rayure) / 2. Test internes: Analyse microscope de la perte d'épaisseur après un test d'abrasion (en µm) / 3. Test d'indentation (conformément à la norme ISO 24343-1 test en mm).

THERMOSTABILITÉ ULTIME

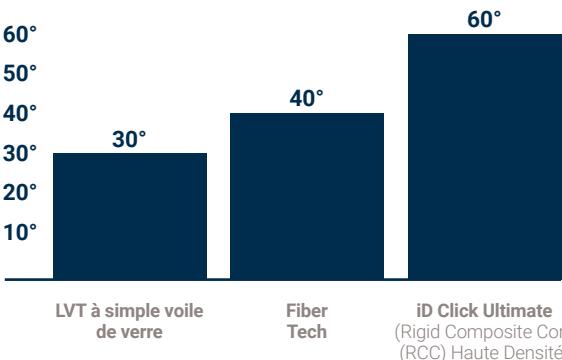


Résistant à l'eau et aux températures extrêmes

Ni l'eau, ni le froid ou la chaleur ne peut altérer l'aspect d'iD Click Ultimate. Il conserve une excellente stabilité dimensionnel même en cas de variations de température extrêmes.

De **10°C à 60°C**, aucune déformation du produit dans le temps

Températures maximales autorisées après installation (°C)

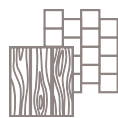




RIVIERA OAK
LIGHT BROWN
24775017

OUVREZ VOS SITES POUR UNE MISE EN CIRCULATION IMMEDIATE

iD Click Ultimate réduit les temps d’immobilisation à leur minimum, car il ne requiert pas ou que très peu de préparation de support*, pas de colle, et pas de temps de séchage.
Vous interférez le moins possible dans l’activité économique, tout en créant des espaces élégants. Installez et c’est parti !



Installation directe sur des dalles de carrelage et la plupart des supports existants

Pas ou peu de préparation du support* n’est requise avant la pose, et les imperfections du support sont fortement atténuées grâce à la conception unique de ce revêtement de sol.

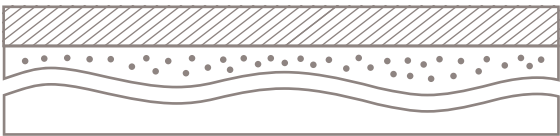
Rigidité de la technologie Rigid Composite Core (RCC)

Pose sur carrelage avec des joints jusqu’à 8 mm de large et 3 mm de profondeur.



Envers en mousse

Nos dalles iD Click Ultimate sont équipées d’un envers en mousse qui couvre les imperfections du support. La garantie d’un sol parfaitement plat.



Cliquez rapidement et facilement

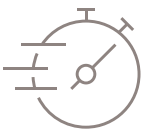


Tarkett introduit le système de clic I4F 4U qui combine un clic angulaire sur le long côté de la lame et un clic à plat 3L TripleLock sur le petit côté.

Il ne grince pas et offre un verrouillage résistant. Il représente ainsi une des solutions de click les plus faciles et les plus rapides du marché, soit 30% plus rapide à installer qu’un clic angulaire traditionnel.

30% plus rapide que les systèmes de clic angulaires traditionnels.

Installation de **100 m²** de sol
en **8 heures** par 1 personne



Installez et marchez

Toutes les caractéristiques de l’iD Click Ultimate contribuent à faciliter son installation et à le rendre prêt pour un usage immédiat.

Pas de colle ni de temps de séchage

Jusqu’à **400 m²**
sans joint d’expansion
(pièce de 20x20m)

*Chaque projet est unique. Consultez nos instructions de pose pour plus de détails.

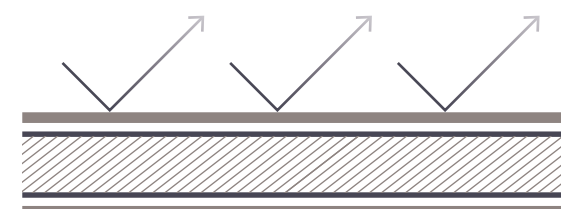
RÉSORBEZ LE BRUIT AU TRAVERS DE SOL

La sous-couche acoustique intégrée de l'iD Click Ultimate crée des environnements agréables partout, de l'hôtellerie aux espaces de bureau.



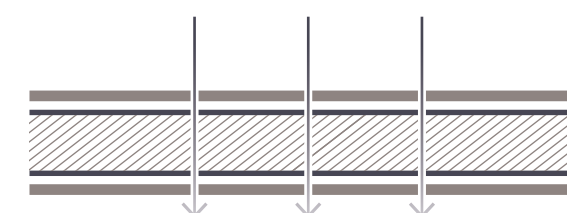
Réduction du bruit dans la pièce

La structure exclusive ultime réduit davantage le bruit de pas dans la pièce que toute autre solution de sol dur.

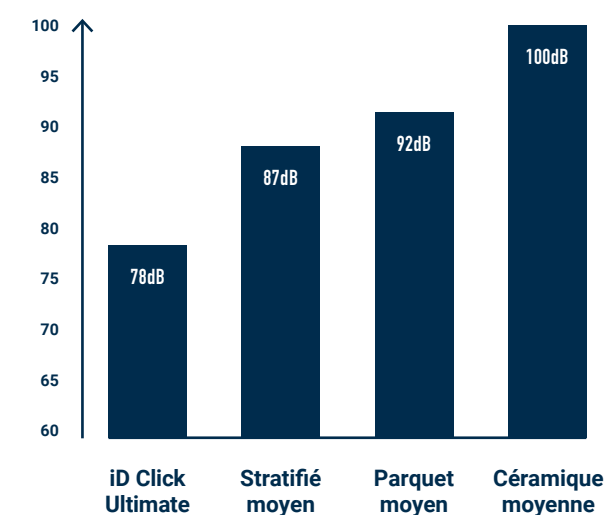


Absorption sonore

Réduisez la transmission du son entre les étages de 19 dB.



Bruit de pas dans la pièce (dB)



Réduction du niveau sonore dans la pièce et entre les étages.



Faites des économies

Grâce à la sous-couche acoustique intégrée de iD Click Ultimate, nul besoin d'une sous-couche acoustique supplémentaire.



INVENTEZ DES INTÉRIEURS SOPHISTIQUÉS

iD Click Ultimate offre une sélection design de bois élégants et de pierre qui apportent immédiatement de la chaleur et du style aux espaces.



Un décor imprimé haute définition qui recrée tellement fidèlement l'aspect et la sensation du bois et de la pierre que l'on pourrait s'y méprendre.

15 motifs de bois et de pierre
modernes et élégants



L'attention du détail

Découvrez la nouvelle méthode de grainage au registre EIR Tarkett. Grâce à elle, vos sols auront le toucher et la chaleur des essences de bois et de pierre les plus nobles. Au détour d'un rayon de soleil, le grain et les détails de vos sols se dévoileront, conférant à votre intérieur un aspect des plus raffinés.

Finition **100 %** mat
pour plus de réalisme



Plus Effect : Incruster les motifs sur les lames et dalles avec l'EIR (grainage au registre) pour reproduire les essences naturelles du bois et de la pierre



Grâce à la technologie Rigid Composite Core (RCC), iD Click Ultimate reproduit non seulement l'aspect mais aussi la sensation d'un véritable revêtement de sol dur.

Sensation de bois ou de pierre





PRENEZ SOIN DES PERSONNES ET DE LA PLANÈTE

Chez Tarkett, nous nous attachons à satisfaire à la fois nos clients professionnels et les utilisateurs en créant des espaces de vie sains, esthétiques et durables. En collaboration avec nos partenaires industriels, nous mettons toute notre réflexion et tous nos efforts au service de la création d'un impact positif sur les personnes et la planète.



Concevoir pour la vie

Nous concevons nos solutions de revêtement de sol pour la vie, contribuant ainsi au bien-être et à la santé des hommes et des femmes, mais aussi à la préservation des ressources naturelles.



Boucler la boucle

Nous nous efforçons de boucler la boucle, en participant activement au développement d'une économie circulaire, au sein de laquelle les ressources sont gérées, recyclées et réutilisées de manière responsable.

iD Click Ultimate a été développé afin de garantir :

Une bonne qualité de l'air intérieur

Grâce à de faibles niveaux de composants organiques volatils (COV) – COV $\leq 100 \mu\text{g}/\text{m}^3$, conformément à la norme européenne EN-ISO 16000

Des espaces sains grâce à un produit 100 % sans phtalates

Nous recherchons de manière proactive des alternatives aux phtalates dans la mesure où ils font l'objet d'un débat quant à leur impact potentiel sur la santé humaine. Depuis 2010, nous développons l'utilisation d'une technologie de plastifiants sans phtalates pour nos sols en vinyle, autorisée pour la fabrication de boîtes alimentaires et de jouets destinés aux jeunes enfants.



100%
sans phtalate

Environnement calme

19 dB d'absorption phonique grâce à la technologie anti-bruit.



S'engager pour la collaboration

Nous cherchons à stimuler la collaboration avec nos clients, nos fournisseurs et nos partenaires industriels car nous croyons en une approche collaborative des défis globaux.

Nous nous engageons à faire Bien, ensemble.



VALORISEZ VOS ESPACES AVEC LA COLLECTION iD CLICK ULTIMATE



1. Stylish Oak

Un chêne classique et élégant doté d'une palette de couleurs naturelles qui dessinera des structures linéaires une fois posé. Ce chêne accompagne à merveille les couleurs chaudes et riches.



Stylish Oak Beige
24775002
Plinthe : 26643002



Stylish Oak White
24775003
Plinthe : 26643003



Stylish Oak Grey
24775001
Plinthe : 26643001



Stylish Oak Natural
24775000
Plinthe : 26643000



2. Light Oak

Calme mais rustique grâce à ses nuances de couleurs au sein des lames. Les dégradés vivifiants allant de teintes lumineuses à plus foncées ont été pensés pour s'associer à différents matériaux au sein de tous types d'ambiances.



Light Oak Light Grey
24775013
Plinthe : 26643013



Light Oak Brown
24775012
Plinthe : 26643012



Light Oak Warm Brown
24775014
Plinthe : 26643014



3. Soft Ash

Pour les amoureux d'ambiance scandinave. Ce décor est délicat et clair avec un toucher soyeux pour des intérieurs paisibles. Une association parfaite avec des couleurs pastel et du béton doux.



Soft Ash White
24775018
Plinthe : 26643018



Soft Ash Natural
24775019
Plinthe : 26643019



4. Riviera Oak

L'aspect rustique de ce design est souligné par le nuancage d'une lame à une autre. C'est le sol parfait pour des espaces au mobilier rétro et aux matériaux bruts.



Riviera Oak Grey
24775015
Plinthe : 26643015



Riviera Oak Light Brown
24775017
Plinthe : 26643017



Riviera Oak Warm Brown
24775016
Plinthe : 26643016

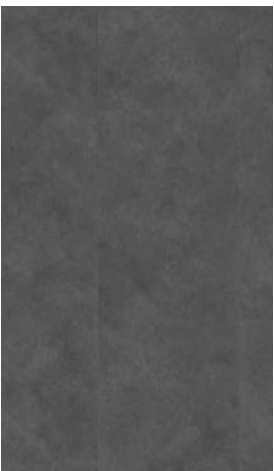


5. Timeless Concrete

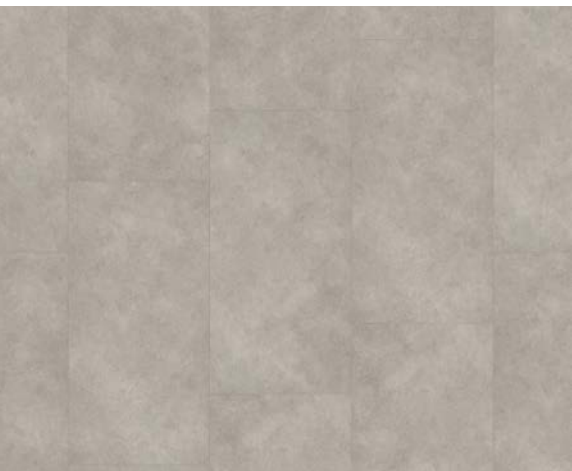
Des couleurs chaudes qui ont été sélectionnées pour s'associer à merveille avec le bois et les tissus. Un nouveau béton cosy aux dimensions de dalle standard.



Timeless Concrete Grey
24776022
Plinthe : 26643022



Timeless Concrete Anthracite
24776021
Plinthe : 26643021



Timeless Concrete Light Grey
24776020
Plinthe : 26643020

INFORMATIONS TECHNIQUES

iD Click Ultimate

iD Click Ultimate appartient à la catégorie des sols en vinyle compact munis d’une couche Rigid Composite Core fabriquée selon un processus d’extrusion.

Il contient également une sous-couche acoustique absorbante de 19 dB.

Il est disponible sous forme de lames (176 × 1 213 mm) et de dalles (300 × 600 mm).

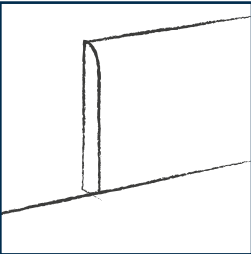
La couche d’usure de 0,70 mm est renforcée via un traitement au polyuréthane, lequel élimine de manière permanente la cire et les opérations d’entretien consistant à rénover les sols en les polissant avec un spray. Il affiche une résistance au poinçonnement rémanent ≤ 0,05 mm et une stabilité dimensionnelle conforme à la norme ISO EN 23 999 de 0,05 % (la norme étant ≤ 0,15 %).
Son taux d’émission de composés organiques volatils dans l’air est inférieur à 100 µg / m³ (COVT après 28 jours).
iD Click Ultimate est garanti 10 ans en usage commercial.

ACCESSOIRES POUR UNE FINITION ULTIME

iD Click Ultimate a une collection complète d’accessoires et plinthes coordonnés. Pour plus d’informations, merci de vous rapprocher de votre contact Tarkett.

PLINTHES

Plinthes décoratives en PVC



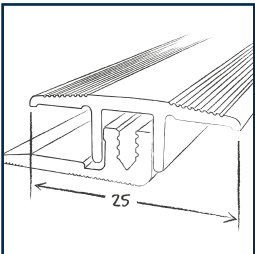
Plinthes de 8 cm de hauteur avec traitement de surface PUR.

□ Blanc (6 cm) - 26640 700
▨ Avec film décoratif assorti aux motifs de la collection (8 cm)

Emballage : 2,02 ml de plinthes en paquets de 10

PROFILÉ

Profilé de liaison



Profilé en aluminium, à visser.

■ Silver (1451 011)
■ Stainless Steel (1451 012)

Emballage : Profilés de 2,7 ml en paquets de 10

FICHE TECHNIQUE

Données techniques	Normes	iD Click Ultimate
Classification européenne	NF EN ISO 10582	PVC Hétérogène Compact
Classification	NF EN ISO 10874	Résidentiel : 23 - Commercial : 34 - Industriel : 43
Caractéristiques techniques		
Epaisseur totale	NF EN ISO 24346	6,5 mm
Couche d'usure	NF EN ISO 24340	0,7 mm
Poids total	NF EN ISO 23997	11,3 kg/m²
Teneur en agent liant	NF EN ISO 10582	Type I
Dimensions	NF EN ISO 24342	Lames 176 x 1213 mm Dalles 300 x 600 mm 6 lames/boîte = 1,28 m² 7 dalles/boîte = 1,26 m²
Traitement de surface (PUR)		Oui - PUR Ultimate
Chanfreins		Oui 4 Chanfreins

Performances techniques		
Déclaration de performance	NF EN 14041	0132-0071-DoP-2018-01
Stabilité dimensionnelle	NF EN ISO 23999	Valeur moyenne mesurée 0,05% Valeur requise ≤ 0.15%
Incurvation après exposition à la chaleur	NF EN ISO 23999	≤ 1 mm
Réaction au feu	NF EN 13501-1	Br-s1
Indentation résiduelle	NF EN ISO 24343-1	≤ 0,02 mm
Test du pied de meuble	NF EN 424	Pas de dommage
Test de la chaise à roulettes	ISO 4918 - EN 425	Pas de dommage
Efficacité acoustique (dB)	NF EN ISO 717 / 2	ΔLw 19 dB
Réduction phonique	EN ISO 31-074	Classe C (L _{n,e,w} < 85 dB)
Résistance thermique	NF EN ISO 10456	0,05 m² K/W
Solidité lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6
Résistance chimique	NF EN ISO 26987	Très bon
Glissance ⁽¹⁾ Glissance (coef.)	DIN 51130 NF EN 13893	R9 µ ≥ 0,30
Charges électrostatiques	NF EN 1815	≤ 2 kV
Adhésion de la couche d'usure	NF EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm
Apte au sol chauffant		Compatible - max. 27 °C

Performances environnementales		
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	≤ 100 µg/m³

Les informations peuvent être susceptibles d’être modifiées (01/18).
Conformément à la norme européenne n°305/2011 marquage CE, les déclarations de performance sont disponibles sur le site internet www.tarkett.com
Se référer aux instructions d’installation, d’entretien et de maintenance du produit.

100 %
Recyclable

PHthalate
FREE

Better Indoor
Air Quality
*TVOC AT 28 DAYS

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+ A B C

GARANTIE
10 ans
Commercial
Use

4
Click

RCC
Technologie

PLUS
EFFECT

Produced under license from I4F
<https://i4f-patents.com>

Remarque : Les mises en situation des produits présents sur les images ont été réalisées à but inspirationnel et ne prennent pas en compte les spécificités techniques. Pour vous accompagner, veuillez vous référer aux instructions d’installation Tarkett.

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

En raison de l'évolution des standards, les caractéristiques indiquées dans les textes et images de ce document ne sont pas contractuelles, mais seront confirmées par nos services.
Design : Gecko / Photo : Evolution / Print : Altavia

