

# iD Click Ultimate

## 55-70 & 55-70<sup>PLUS</sup>

LAMES ET DALLES VINYLES RIGIDES DECORATIVES

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



## ÉDITO

**Les sols rigides Tarkett s'enrichissent avec la nouvelle offre iD Click Ultimate.**

A partir de maintenant, vous pouvez bénéficier de la rigidité et de la sensation du bois tout en profitant des avantages de la LVT.

Vous pouvez aussi obtenir des installations parfaites en un temps record et répondre facilement aux attentes de vos clients, mêmes les plus exigeants.

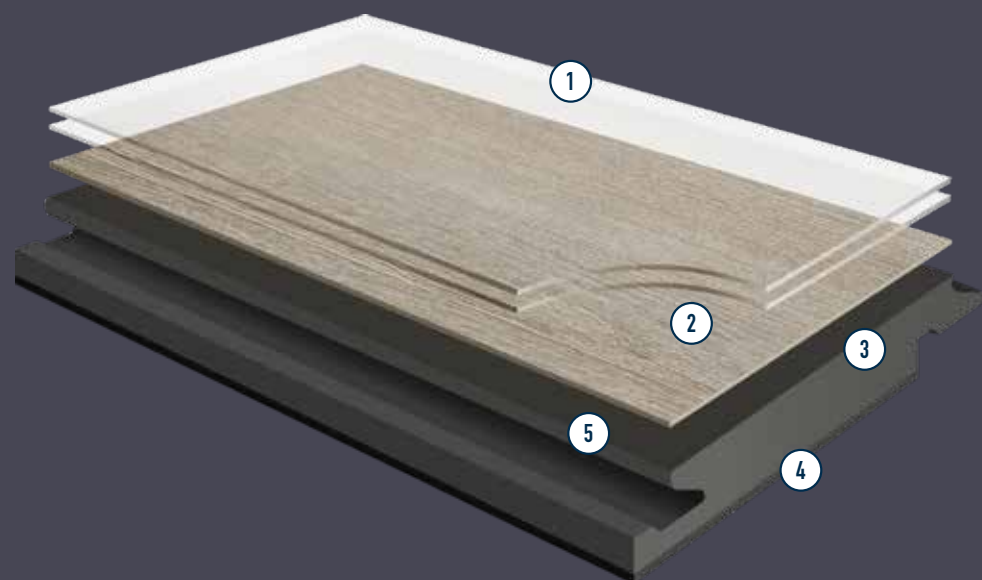
iD Click Ultimate a tout pour lui : la technologie RCC (Rigid Composite Core) offrant une résistance extrême aux chocs et aux charges lourdes, un traitement de surface PUR pour un entretien facile même dans les zones de trafic intense, une sous-couche acoustique exclusive garantissant une absorption phonique de 19dB, une installation facile et rapide grâce au nouveau système de clic I4F® Click4U ainsi que 31 designs exclusifs disponibles en 6 formats.

## TABLE DES MATIÈRES

<b>LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE VINYLE : UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE</b>	<b>4</b>
<b>RÉSISTANCE ULTIME ET DURABLE</b>	<b>6</b>
<b>INSTALLATION ULTIME</b>	<b>12</b>
<b>CONFORT ACOUSTIQUE</b>	<b>18</b>
<b>MIX &amp; MATCH AVEC LA MOQUETTE</b>	<b>24</b>
<b>DESIGN ULTIME</b>	<b>28</b>
<b>DOING GOOD. TOGETHER.</b>	<b>52</b>
<b>COLLECTIONS</b>	<b>54</b>
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	<b>58</b>

# LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE VINYLE : UN CONCENTRÉ DE TECHNOLOGIE

NOUVEAU!  
Technologie  
«Rigid Composite  
Core»\*



①

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

②

Un film décoratif haute définition comprenant un grainage au registre sur une sélection de références.

③

La technologie **Rigid Composite Core (RCC)** offre une résistance et une stabilité dimensionnelle extrêmes, pour des performances fiables et durables.

④

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

⑤

Installation facile et rapide grâce à la nouvelle **technologie de I4F Click4U**. Facile à poser, verrouiller et cliquer.

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



**RÉSISTANCE ULTIME**

**Anti-usure :**

**Couvre de larges surfaces et résiste au fort trafic.**

La technologie RCC a la plus forte densité sur le marché (**2000 kg/m<sup>2</sup>**) ce qui en fait la meilleure solution pour résister au poinçonnement et aux charges lourdes

**Résistance au trafic :**

Jusqu'à **800\*** kg de charge lourde statique ou roulante      indentation résiduelle **0,02mm**

**RCC**  
Technologie



**CONFORT ACOUSTIQUE ULTIME**

**19dB** technologie d'absorption Soundblock

**Faites des économies !**

Avec la sous-couche acoustique intégrée à l'iD Click Ultimate, pas besoin de sous-couche additionnelle.



**INSTALLATION ULTIME**

- Temps d'immobilisation réduit & mise en circulation immédiate
- Installation directe sur des dalles de carrelage et sur la plupart des supports existants.
- Installation rapide et facile grâce au nouveau système de clic I4F Click4U.

**100** m<sup>2</sup> installés **en 8** heures par 1 personne

**Pas de colle ni de temps de séchage**

\*800kg est valable pour nos références en 0.70mm de couche d'usure  
Nos designs en 0.55mm de couche d'usure peuvent supporter jusqu'à 500kg de charges lourdes statiques et roulantes.



Résistance  
ultime  
et durable

CONTEMPORARY OAK  
CANE / BARLEY  
24736 005 / 24736 004





# RENFORCEZ VOS SOLS POUR UN USAGE INTENSIF

La nouvelle technologie de haute densité brevetée Rigid Composite Core place iD Click Ultimate comme une référence en terme 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



**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.

### Test de résistance à l'usure

	RÉSISTANCE AUX RAYURES <sup>1</sup> (1: moins bon à 10: aucune rayure)	ABRASION <sup>2</sup> (en µm)	INDENTATION <sup>3</sup> (en mm)
<b>iD Click Ultimate Rigid Core</b>	8,7	44	0,02
<b>Produit Rigid Core A</b>	7,3	51	0,09
<b>Produit Rigid Core B</b>	7,3	52	0,06
<b>Produit Rigid Core C</b>	4,7	79	0,05

1. 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).



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

Installation jusqu'à **400m<sup>2</sup>** (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 **800 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.

\*800kg est valable pour nos références en 0.70mm de couche d'usure

Nos designs en 0.55mm de couche d'usure peuvent supporter jusqu'à 500kg de charges lourdes statiques et roulantes.



ENGLISH OAK  
VANILLA  
24736 009



### Résiste aux taches, facile à nettoyer

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

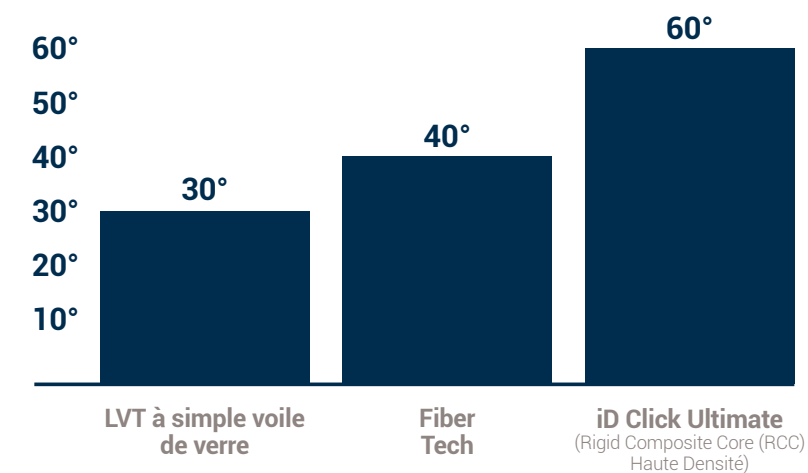


### Résistant à l'eau et aux températures extrêmes

Ni l'eau, ni le froid ou la chaleur ne peuvent altérer l'aspect d'iD Click Ultimate. Il conserve une excellente stabilité dimensionnelle 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)







Installation  
ultime

POLISHED CONCRETE  
INDIUM / STEEL  
24739 011 / 24739 012





# RÉNOVEZ VOS ESPACES POUR UNE REMISE EN CIRCULATION IMMEDIATE

**iD Click Ultimate réduit les temps d'immobilisation à leur minimum car il ne requiert pas ou très peu de préparation de support\*, pas de colle et pas de temps de séchage. Installez et c'est parti !**

## INSTALLATION ULTIME

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



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

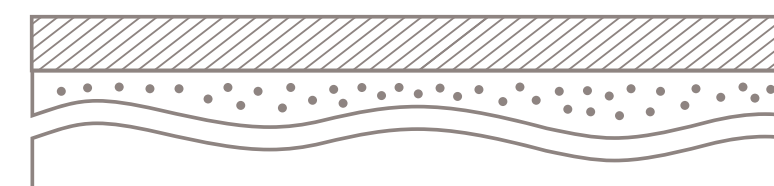
## Rigidité de la technologie Rigid Composite Core (RCC)

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.



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

CONTEMPORARY OAK  
BARLEY  
24836 004





ENGLISH OAK  
HONEY  
24736 010



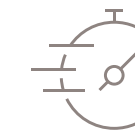
### Cliquez rapidement et facilement

Tarkett introduit le système de clic **14F Click4U** 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 clic 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 m<sup>2</sup>** de sol en **8 heures** par 1 personne

---



### Installez et remettez en trafic immédiatement

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 m<sup>2</sup>** sans joint d'expansion  
(pièce de 20x20m)

---





Confort  
acoustique

SCANDINAVIAN OAK  
GREY  
24833 000





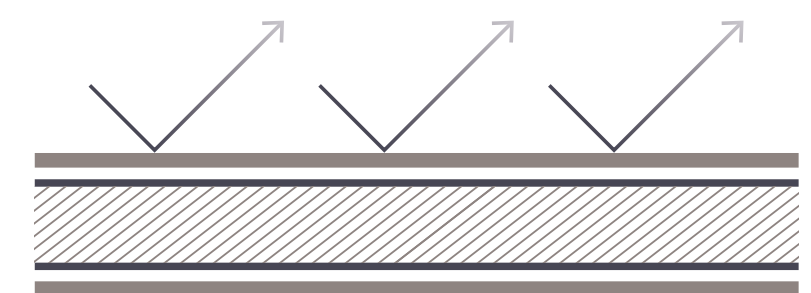
# RÉDUISEZ LE BRUIT GRACE AU SOL

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

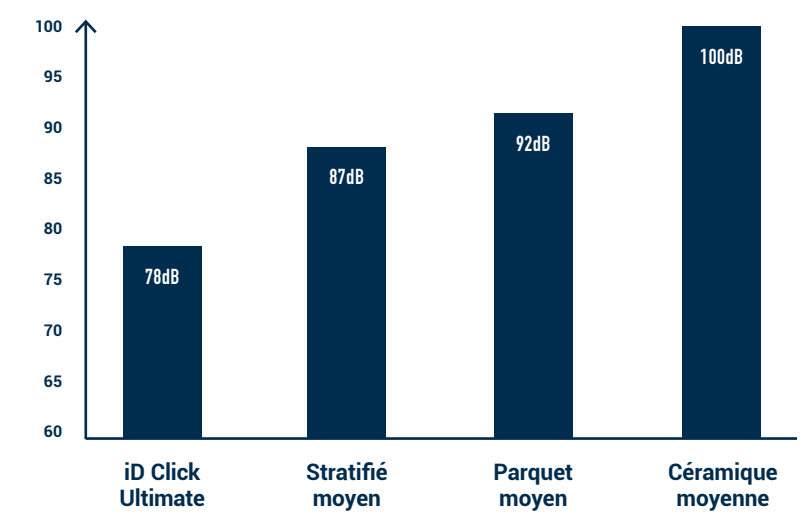
## CONFORT ACOUSTIQUE ULTIME



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



Bruit de pas dans la pièce (dB)



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

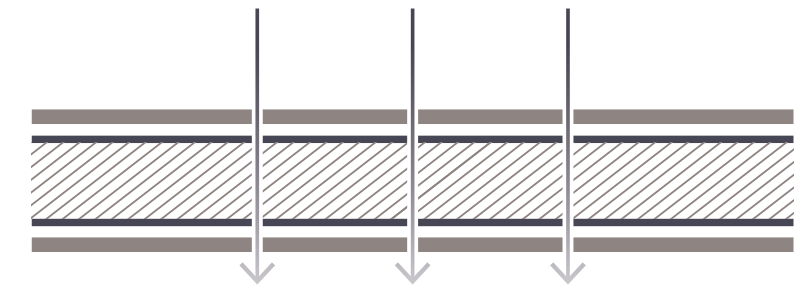
POLISHED CONCRETE  
INDIUM / STEEL  
24739 011 / 24739 012



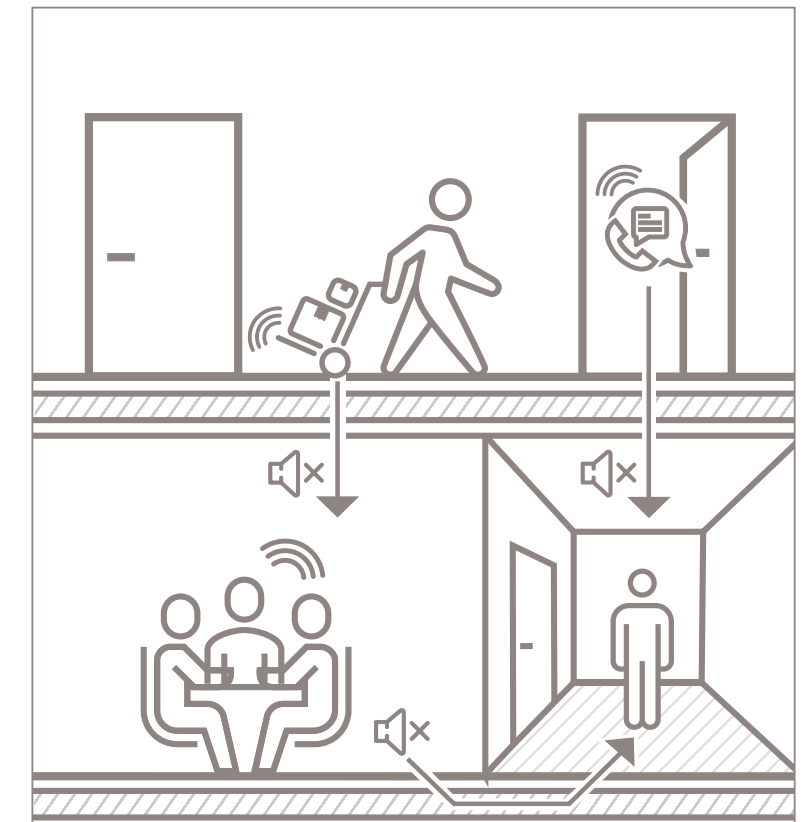
RIVIERA OAK  
LIGHT BROWN  
24797 017

 **Absorption sonore**

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



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





Mix & Match  
avec la  
moquette

POLISHED CONCRETE  
STEEL  
24739 012

DESSO&EX  
4311-640





## MIX & MATCH AVEC LA MOQUETTE POUR DES INTERIEURS CAPTIVANTS

iD Click Ultimate et les dalles de moquette DESSO sont parfaitement compatibles. La très légère différence de hauteur entre les deux sols (maximum 2.5mm\*) permet une transition harmonieuse.



\*Nous recommandons de garder une différence de hauteur maximale de 2,5 mm entre les dalles de moquette et la LVT.

COPPER OAK  
NATURAL  
24733 006

DESSO  
GRANITE  
8222





Design  
ultime

POLISHED CONCRETE  
INDIUM / STEEL  
24739 011 / 24739 012



## CONTEMPORARY OAK

Les mouvements, les ombres et les textures diversifiées reflètent les paysages variés de la "Valle de Ordesa" en Espagne. Les coloris chaleureux aux effets de pierre donnent aux designs une touche méditerranéenne.



**CANE**  
70: 24736 005  
55: 24836 005



**BARLEY**  
70: 24736 004  
55: 24836 004



**MALT**  
70: 24736 003  
55: 24836 003

CONTEMPORARY OAK  
CANE / BARLEY  
24736 005 / 24736 004





ENGLISH OAK  
VANILLA / HONEY  
24836 009 / 24836 010

## ENGLISH OAK

Les mouvements naturels, généreux et les couleurs appuyées sont inspirées par le mélange des paysages ruraux et des villes sophistiquées d'Angleterre. Ce chêne incarne le charme anglais.



**VANILLA**  
70: 24736 009  
55: 24836 009



**HONEY**  
70: 24736 010  
55: 24836 010



**HAZEL**  
70: 24736 008  
55: 24836 008





SCANDINAVIAN OAK  
BEIGE  
24833 002

## SCANDINAVIAN OAK

Cette collection est inspirée de l'expertise design et de l'art de vivre scandinave.  
Les couleurs sont douces et donnent un aspect élégant et naturel.



**GREY**  
70: 24733 000  
55: 24833 000



**BEIGE**  
70: 24733 002  
55: 24833 002



**BROWN**  
70: 24733 001  
55: 24833 001





COPPER OAK  
NATURAL  
24733 006

DESSO  
GRANITE  
8222

## COPPER OAK

Inspiré par le vivant mélange des cultures, des technologies et des histoires, la collection Copper Oak combine le charme rustique et les coloris naturels modernes.



**LIGHT**  
70: 24733 007  
55: 24833 007



**NATURAL**  
70: 24733 006  
55: 24833 006





## POLISHED CONCRETE

Inspiré par l'architecture d'avant-garde d'Oslo, moderne et diversifiée !  
Ce design sobre crée des espaces qui explorent de nouvelles formes et de nouvelles textures.



**INDIUM**  
70: 24739 011  
55: 24839 011



**STEEL**  
70: 24739 012  
55: 24839 012



**GRAPHITE**  
70: 24739 013  
55: 24839 013

POLISHED CONCRETE  
STEEL  
24739 012

DESSO&EX  
4311-640





## LOFT

Ce design rend hommage à la vibrante culture berlinoise et à l'ambiance enthousiaste qui se dégage de son street art tendance.



**LIGHT**  
70: 24742 016  
55: 24842 016



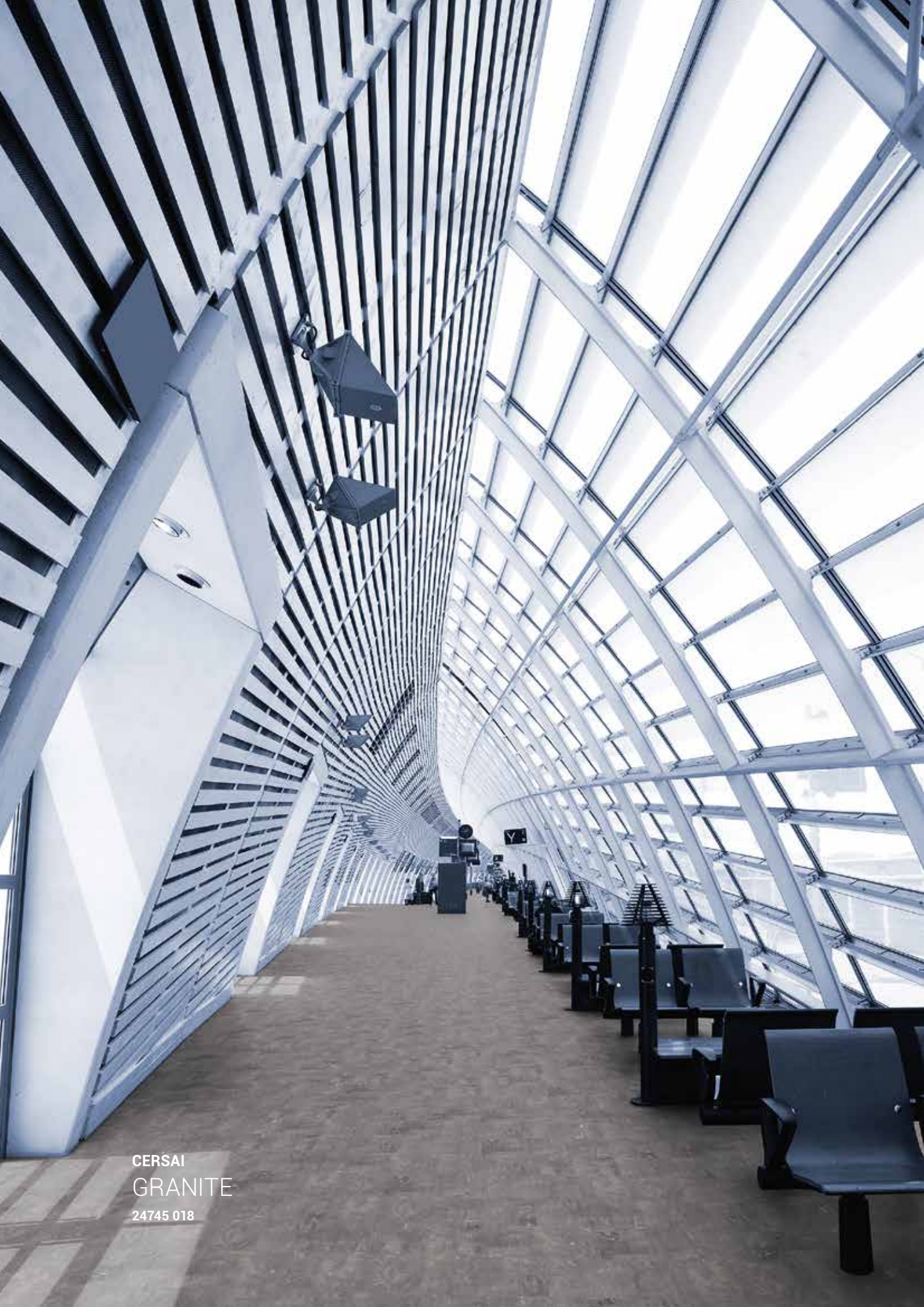
**MEDIUM**  
70: 24742 014  
55: 24842 014



**DARK**  
70: 24742 015  
55: 24842 015

LOFT  
LIGHT  
24842 016





CERSAI  
GRANITE  
24745 018

## CERSAI

---

Le design Cersai symbolise l'atmosphère vintage et colorée de Paris dans un esprit haute-couture.

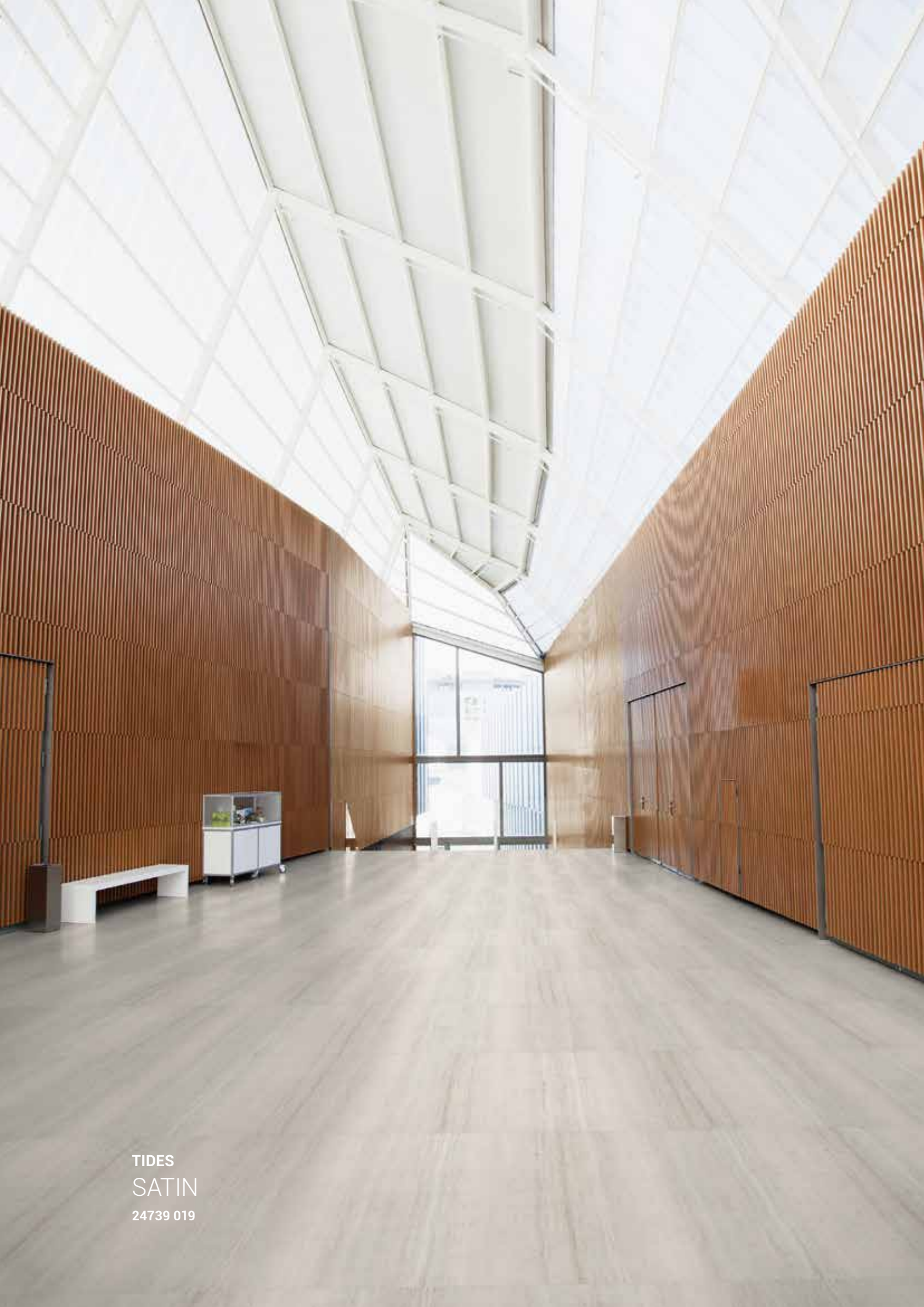


**CLAY**  
70: 24745 017  
55: 24845 017



**GRANITE**  
70: 24745 018  
55: 24845 018





TIDES  
SATIN  
24739 019

## TIDES

Ces designs sont inspirés de la Scala dei Turchi, une falaise calcaire de Sicile formée par les courants. Les décors interprètent les formes et les ombres linéaires mais naturelles de ces falaises.



**SATIN**  
70: 24739 019  
55: 24839 019



**CHARCOAL**  
70: 24739 020  
55: 24839 020





LIGHT OAK  
BROWN  
24775 012

## 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 GREY**  
70: 24775 013  
55: 24797 013



**BROWN**  
70: 24775 012  
55: 24797 012



**WARM BROWN**  
70: 24775 014  
55: 24797 014





## RIVIERA OAK



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



**GREY**  
70: 24775 015  
55: 24797 015



**LIGHT BROWN**  
70: 24775 017  
55: 24797 017



**WARM BROWN**  
70: 24775 016  
55: 24797 016

RIVIERA OAK  
LIGHT BROWN  
24775 017





STYLISH OAK  
NATURAL / GREY  
24775 000 / 24775 001

## 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.



**WHITE**  
70: 24775 003  
55: 24797 003



**BEIGE**  
70: 24775 002  
55: 24797 002



**NATURAL**  
70: 24775 000  
55: 24797 000



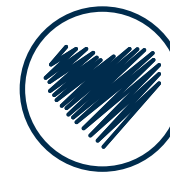
**GREY**  
70: 24775 001  
55: 24797 001





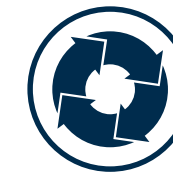
## Doing Good. Together.

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.



### Éco-concevoir pour la vie

Nos dalles vinyles sont conçues selon les principes Cradle et Cradle™ pour la vie. Une vie où les matériaux sains favorisent la bonne santé et dans laquelle nous gérons de manière responsable des ressources réutilisées en continu. Tous les produits en vinyle Tarkett fabriqués dans l'Union européenne ne contiennent presque pas de phtalates. iD Click Ultimate présente également de très faibles émissions de COV pour une qualité optimale de l'air intérieur. Les revêtements de sol Tarkett sont faciles à nettoyer, ils nécessitent peu d'eau, d'énergie et de produits d'entretien.



### Boucler la boucle

Nous recyclons les déchets de notre production, en les transformant en nouveaux produits de haute qualité. De cette manière, nous pouvons collectivement boucler la boucle et effectuer la transition vers une économie circulaire.



### Favoriser l'approche collaborative

Le challenge de la durabilité à l'échelle mondiale exige la coopération et le partenariat entre les industries et les chaînes d'approvisionnement. Nous encourageons nos clients et toutes les parties prenantes dans la chaîne de valeur à nous rejoindre pour travailler vers un changement positif. Nous communiquons des informations transparentes sur nos produits et nos avancées en matière de durabilité. Nous vous invitons à saisir les opportunités offertes par l'économie circulaire.

## Faire bien. Ensemble.

Chaque jour, nous nous efforçons d'améliorer la vie des utilisateurs, de préserver les ressources naturelles et de respecter notre environnement.



# iD CLICK ULTIMATE 55/70 COLLECTION

## CONTEMPORARY OAK

25 x 150 cm



**CANE**  
70: 24736 005 55: 24836 005



**BARLEY**  
70: 24736 004 55: 24836 004



**MALT**  
70: 24736 003 55: 24836 003

## ENGLISH OAK

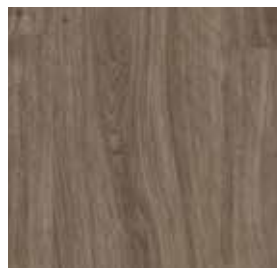
25 x 150 cm



**VANILLA**  
70: 24736 009 55: 24836 009



**HONEY**  
70: 24736 010 55: 24836 010



**HAZEL**  
70: 24736 008 55: 24836 008

## SCANDINAVIAN OAK

20 x 120 cm



**GREY**  
70: 24733 000 55: 24833 000



**BEIGE**  
70: 24733 002 55: 24833 002



**BROWN**  
70: 24733 001 55: 24833 001

## COPPER OAK

20 x 120 cm



**LIGHT**  
70: 24733 007 55: 24833 007



**NATURAL**  
70: 24733 006 55: 24833 006

## POLISHED CONCRETE

50 x 100 cm



**INDIUM**  
70: 24739 011 55: 24839 011



**STEEL**  
70: 24739 012 55: 24839 012



**GRAPHITE**  
70: 24739 013 55: 24839 013

## LOFT

50 x 50 cm



**LIGHT**  
70: 24742 016 55: 24842 016



**MEDIUM**  
70: 24742 014 55: 24842 014



**DARK**  
70: 24742 015 55: 24842 015

## CERSAI

25 x 50 cm



**CLAY**  
70: 24745 017 55: 24845 017



**GRANITE**  
70: 24745 018 55: 24845 018

## TIDES

50 x 100 cm



**SATIN**  
70: 24739 019 55: 24839 019



**CHARCOAL**  
70: 24739 020 55: 24839 020



# iD CLICK ULTIMATE 55/70 COLLECTION

## CONTEMPORARY OAK 25 x 150 cm



**CANE**  
70: 24851 005 55: 24866 005



**BARLEY**  
70: 24851 004 55: 24866 004



**MALT**  
70: 24851 003 55: 24866 003

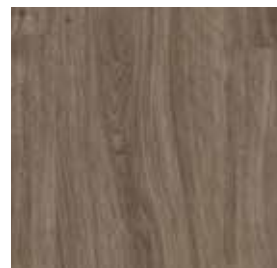
## ENGLISH OAK 25 x 150 cm



**VANILLA**  
70: 24851 009 55: 24866 009



**HONEY**  
70: 24851 010 55: 24866 010



**HAZEL**  
70: 24851 008 55: 24866 008

## SCANDINAVIAN OAK 20 x 120 cm



**GREY**  
70: 24848 000 55: 24863 000



**BEIGE**  
70: 24848 002 55: 24863 002



**BROWN**  
70: 24848 001 55: 24863 001

## COPPER OAK 20 x 120 cm



**LIGHT**  
70: 24848 007 55: 24863 007



**NATURAL**  
70: 24848 006 55: 24863 006

21 designs sont disponibles (sur commande uniquement)  
avec la classification industrielle 42/43.

Ces références sont conçues sans sous-couche acoustique.  
Voir page 61 pour consulter les caractéristiques du produit.



## POLISHED CONCRETE 50 x 100 cm



**INDIUM**  
70: 24854 011 55: 24869 011



**STEEL**  
70: 24854 012 55: 24869 012



**GRAPHITE**  
70: 24854 013 55: 24869 013

## LOFT 50 x 50 cm



**LIGHT**  
70: 24857 016 55: 24872 016



**MEDIUM**  
70: 24857 014 55: 24872 014



**DARK**  
70: 24857 015 55: 24872 015

## CERSAI 25 x 50 cm



**CLAY**  
70: 24860 017 55: 24875 017

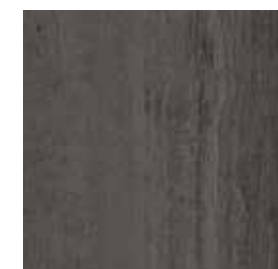


**GRANITE**  
70: 24860 018 55: 24875 018

## TIDES 50 x 100 cm



**SATIN**  
70: 24854 019 55: 24869 019



**CHARCOAL**  
70: 24854 020 55: 24869 020



# iD CLICK ULTIMATE 55/70<sup>PLUS</sup> COLLECTION



## LIGHT OAK

17.6 x 121.3 cm



**LIGHT GREY** 70: 24775 013 55: 24797 013  
**BROWN** 70: 24775 012 55: 24797 012  
**WARM BROWN** 70: 24775 014 55: 24797 014

## RIVIERA OAK

17.6 x 121.3 cm



**GREY** 70: 24775 015 55: 24797 015  
**LIGHT BROWN** 70: 24775 017 55: 24797 017  
**WARM BROWN** 70: 24775 016 55: 24797 016

## STYLISH OAK

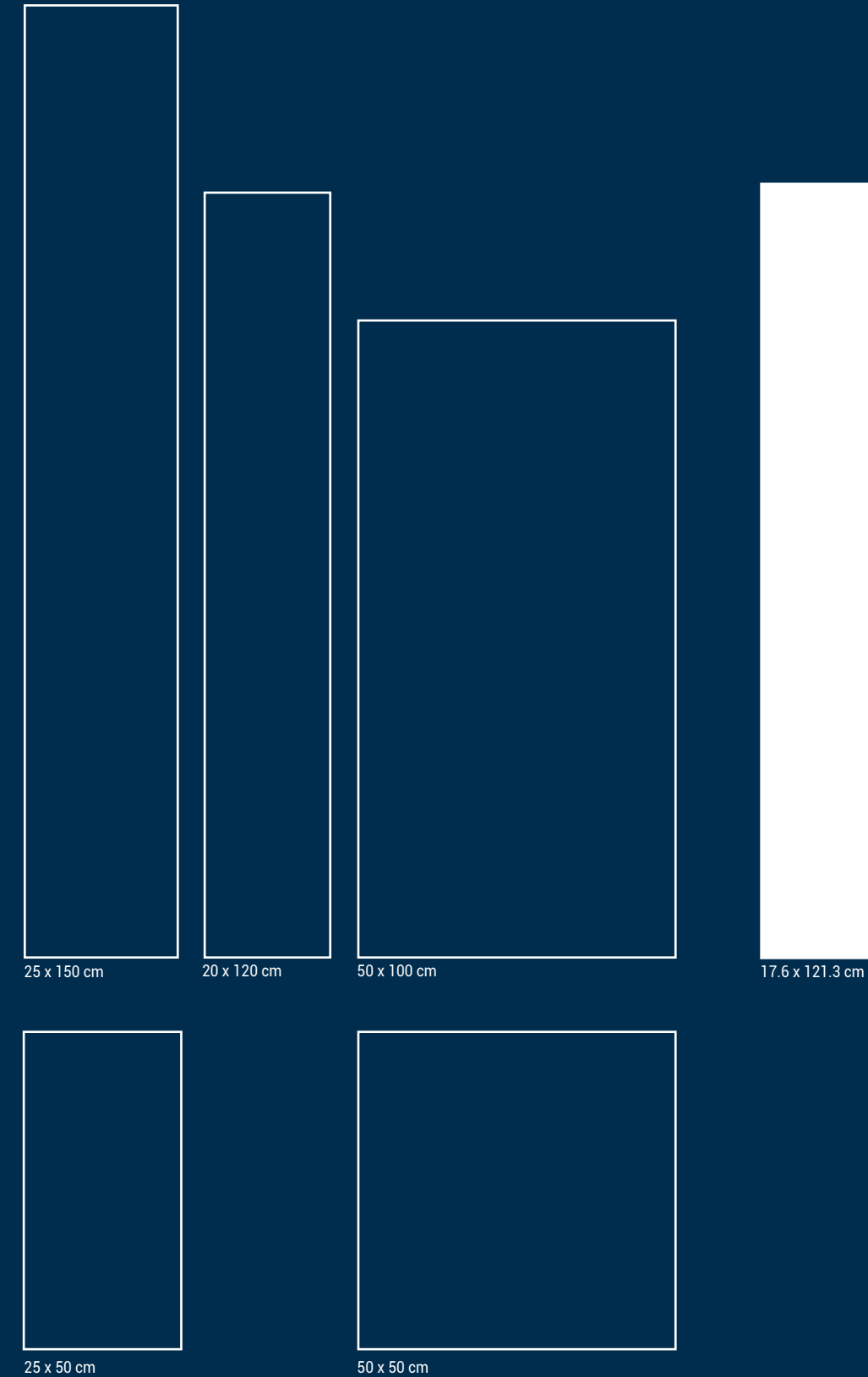
17.6 x 121.3 cm



**WHITE** 70: 24775 003 55: 24797 003  
**BEIGE** 70: 24775 002 55: 24797 002  
**NATURAL** 70: 24775 000 55: 24797 000  
**GREY** 70: 24775 001 55: 24797 001

## FORMATS 55/70

## FORMATS 55/70<sup>PLUS</sup>



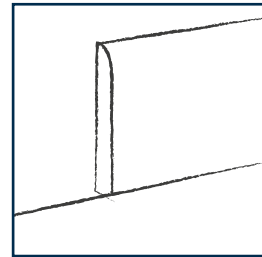


# ACCESSOIRES POUR UNE FINITION ULTIME

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

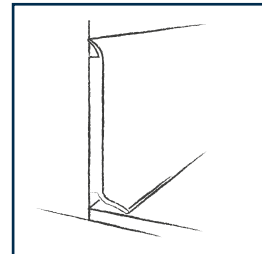


Plinthes de 8 cm de hauteur avec traitement de surface PUR.

▨ Avec film décoratif assorti aux motifs de la collection (8 cm)

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

### Plinthes décoratives semi-flexibles



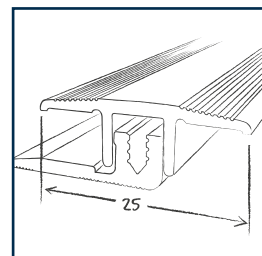
Plinthes à usage décoratif, semi-flexibles en PVC lisse

□ Blanc (8 cm) 1411 257

Emballage :  
2,5 ml de plinthes en paquets de 20

## 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

# CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Design	Couleurs	Dimensions (cm)	Références 55	Référence 55 sans sous-couche acoustique*	Références 70	Référence 70 sans sous-couche acoustique*	Grainage	Plinthe coordonnée SAP	LRV
<b>iD Click Ultimate 55-70</b>									
CERSAI	Clay	25x50	24845017	24875017	24745017	24860017	Rough Concrete	35949050	18,68
	Granite	25x50	24845018	24875018	24745018	24860018	Rough Concrete	35949051	18,73
CONTEMPORARY OAK	Malt	25x150	24836003	24866003	24736003	24851003	Classic Oak	35949036	21,71
	Barley	25x150	24836004	24866004	24736004	24851004	Classic Oak	35949037	27,57
COPPER OAK	Cane	25x150	24836005	24866005	24736005	24851005	Classic Oak	35949038	33,89
	Natural	20x120	24833006	24863006	24733006	24848006	Classic Oak	35949039	25,56
ENGLISH OAK	Light	20x120	24833007	24863007	24733007	24848007	Classic Oak	35949040	41,89
	Hazel	25x150	24836008	24866008	24736008	24851008	Classic Oak	35949041	15,12
LOFT	Vanilla	25x150	24836009	24866009	24736009	24851009	Classic Oak	35949042	47,22
	Honey	25x150	24836010	24866010	24736010	24851010	Classic Oak	35949043	33,76
POLISHED CONCRETE	Medium	50x50	24842014	24872014	24742014	24857014	Rough Concrete	35949047	24,73
	Dark	50x50	24842015	24872015	24742015	24857015	Rough Concrete	35949048	18,23
SCANDINAVIAN OAK	Light	50x50	24842016	24872016	24742016	24857016	Rough Concrete	35949049	45,41
	Indium	50x100	24839011	24869011	24739011	24854011	Rough Concrete	35949044	32,64
TIDES	Steel	50x100	24839012	24869012	24739012	24854012	Rough Concrete	35949045	25,07
	Graphite	50x100	24839013	24869013	24739013	24854013	Rough Concrete	35949046	6,95
LIGHT OAK	Grey	20x120	24833000	24863000	24733000	24848000	Classic Oak	35949033	44,89
	Brown	20x120	24833001	24863001	24733001	24848001	Classic Oak	35949034	21,57
RIVIERA OAK	Beige	20x120	24833002	24863002	24733002	24848002	Classic Oak	35949035	37,08
	Satin	50x100	24839019	24869019	24739019	24854019	Rough Concrete	35949052	55,82
STYLISH OAK	Charcoal	50x100	24839020	24869020	24739020	24854020	Rough Concrete	35949053	8,43
	<b>iD Click Ultimate 55-70<sup>PLUS</sup></b>								
LIGHT OAK	Brown	17.6x121.3	24797012	-	24775012	-	EIR	35949022	26,35
	Light Grey	17.6x121.3	24797013	-	24775013	-	EIR	35949023	35,2
	Warm Brown	17.6x121.3	24797014	-	24775014	-	EIR	35949024	18,22
RIVIERA OAK	Grey	17.6x121.3	24797015	-	24775015	-	EIR	35949025	21,34
	Warm Brown	17.6x121.3	24797016	-	24775016	-	EIR	35949026	15,62
	Light Brown	17.6x121.3	24797017	-	24775017	-	EIR	35949027	23,61
STYLISH OAK	Natural	17.6x121.3	24797000	-	24775000	-	EIR	35949018	41,17
	Grey	17.6x121.3	24797001	-	24775001	-	EIR	35949019	34,1
	Beige	17.6x121.3	24797002	-	24775002	-	EIR	35949020	42,24
	White	17.6x121.3	24797003	-	24775003	-	EIR	35949021	48,98

\* Produit disponible sur commande uniquement. Sans commande minimale requise.



# INFORMATIONS TECHNIQUES

## iD Click Ultimate 55-70

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 x 1 213 mm, 200 x 1200 mm, 250 x 1500 mm) et de dalles (250 x 500 mm, 500 x 500 mm, 500 x 1000 mm).

Le produit est disponible avec une couche d'usure de 0.70 mm ou de 0.55mm. Cette couche d'usure 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  $\leq 0,05$  mm et une stabilité dimensionnelle conforme à la norme ISO EN 23 999 de 0,05 % (la norme étant  $\leq 0,15$  %).

iD Click Ultimate peut supporter des charges lourdes et roulantes jusqu'à 800 kg (iD Click Ultimate 70) ou 500 kg (iD Click Ultimate 50).

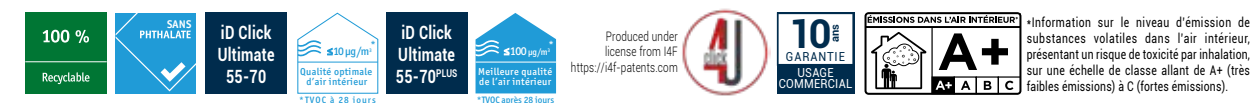
iD Click Ultimate présente des émissions de COV inférieures à 100  $\mu\text{g} / \text{m}^3$  (après 28 jours).

iD Click Ultimate est garanti 10 ans en usage commercial.

# FICHE TECHNIQUE

DONNÉES TECHNIQUES	Normes	iD Click Ultimate 70	iD Click Ultimate 55	iD Click Ultimate 70 <sup>PLUS</sup>	iD Click Ultimate 55 <sup>PLUS</sup>
Classification européenne	EN ISO 10582	PVC Hétérogène Compact	PVC Hétérogène Compact	PVC Hétérogène Compact	PVC Hétérogène Compact
Classification	EN ISO 10874	23 - 34 - 43*	23 - 33 - 42*	23 - 34	23 - 33
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>					
Épaisseur totale	EN ISO 24346	6,50 mm	6,50 mm	6,50 mm	6,50 mm
Couche d'usure	EN ISO 24340	0,70 mm	0,55 mm	0,70 mm	0,55 mm
Poids total	EN ISO 23997	11,30 kg/m <sup>2</sup>	11,40 kg/m <sup>2</sup>	11,30 kg/m <sup>2</sup>	11,40 kg/m <sup>2</sup>
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	Type I	Type I	Type I	Type I
Dimensions	EN ISO 24342 Lames	-	-	176 x 1213 cm, 6 lames/boîte = 1,28 m <sup>2</sup>	176 x 1213 cm, 6 lames/boîte = 1,28 m <sup>2</sup>
		20.05 x 120.00 cm, 5 lames/boîte = 1,20 m <sup>2</sup>	20.05 x 20.00 cm, 5 lames/boîte = 1,20 m <sup>2</sup>	-	-
Dalles	EN ISO 24342 Dalles	24.30x150.00 cm, 3 lames/boîte = 1,09 m <sup>2</sup>	24.30 x 150.00 cm, 3 lames/boîte = 1,09 m <sup>2</sup>	-	-
		48.00 x 96.00 cm, 3 dalles/boîte = 1,38 m <sup>2</sup>	48.00 x 96.00 cm, 3 dalles/boîte = 1,38 m <sup>2</sup>	-	-
Dalles	EN ISO 24342 Dalles	48.00 x 48.00 cm, 5 dalles/boîte = 1,15 m <sup>2</sup>	48.00 x 48.00 cm, 5 dalles/boîte = 1,15 m <sup>2</sup>	-	-
		24.30 x 48.60 cm, 11 dalles/boîte = 1,30 m <sup>2</sup>	24.30 x 48.60 cm, 11 dalles/boîte = 1,30 m <sup>2</sup>	-	-
Traitement de surface (PUR)		Oui - PUR Ultimate	Oui - PUR Ultimate	Oui - PUR Ultimate	Oui - PUR Ultimate
Chanfreins		Oui	Oui	Oui	Oui
Grainage au registre		Non	Non	Oui sur les références PLUS	Oui sur les références PLUS
<b>PERFORMANCES TECHNIQUES</b>					
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	Valeur moyenne mesurée 0,05% Valeur requise $\leq 0,15\%$	Valeur moyenne mesurée 0,05% Valeur requise $\leq 0,15\%$	Valeur moyenne mesurée 0,05% Valeur requise $\leq 0,15\%$	Valeur moyenne mesurée 0,05% Valeur requise $\leq 0,15\%$
Incurvation après exposition à la chaleur	EN ISO 23999	$\leq 1$ mm	$\leq 1$ mm	$\leq 1$ mm	$\leq 1$ mm
Réaction au feu	EN 13501-1	B <sub>1</sub> -s1	B <sub>1</sub> -s1	B <sub>1</sub> -s1	B <sub>1</sub> -s1
Poinçonnement rémanent	EN ISO 24343-1	Valeur moyenne mesurée 0,02 mm Valeur requise $\leq 0,10$ mm	Valeur moyenne mesurée 0,02 mm Valeur requise $\leq 0,10$ mm	Valeur moyenne mesurée 0,02 mm Valeur requise $\leq 0,10$ mm	Valeur moyenne mesurée 0,02 mm Valeur requise $\leq 0,10$ mm
Test du pied de meuble	EN 424	Pas de dommage	Pas de dommage	Pas de dommage	Pas de dommage
Test de la chaise à roulettes	ISO 4918 - EN 425	Pas de dommage	Pas de dommage	Pas de dommage	Pas de dommage
Efficacité acoustique	NF EN ISO 717 / 2	$\Delta L_w$ 19 dB / $\Delta L_{lin}$ 7 dB	$\Delta L_w$ 19 dB / $\Delta L_{lin}$ 7 dB	$\Delta L_w$ 19 dB / $\Delta L_{lin}$ 7 dB	$\Delta L_w$ 19 dB / $\Delta L_{lin}$ 7 dB
Réduction phonique	NF S31-074	Classe C ( $L_{new} < 85$ dB)	Classe C ( $L_{new} < 85$ dB)	Classe C ( $L_{new} < 85$ dB)	Classe C ( $L_{new} < 85$ dB)
Résistance thermique	EN ISO 10456	0,05 m <sup>2</sup> K/W	0,05 m <sup>2</sup> K/W	0,05 m <sup>2</sup> K/W	0,05 m <sup>2</sup> K/W
Solidité lumière	EN ISO 105-B02 (method 3a)	$\geq 6$	$\geq 6$	$\geq 6$	$\geq 6$
Résistance chimique	EN ISO 26987	Très bon	Très bon	Très bon	Très bon
Glissance (coef.)	DIN 51130	R9	R9	R9/R10 Selon le grainage $\mu \geq 0,30$	R9/R10 Selon le grainage $\mu \geq 0,30$
	EN 13893	$\mu \geq 0,30$	$\mu \geq 0,30$	$\mu \geq 0,30$	$\mu \geq 0,30$
Adhésion de la couche d'usure	EN ISO 24345	$\geq 50\text{N} / 50\text{mm}$	$\geq 50\text{N} / 50\text{mm}$	$\geq 50\text{N} / 50\text{mm}$	$\geq 50\text{N} / 50\text{mm}$
Apte au sol chauffant		Compatible - max. 27 °C	Compatible - max. 27 °C	Compatible - max. 27 °C	Compatible - max. 27 °C
<b>PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES</b>					
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	$\leq 10\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\leq 10\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\leq 100\mu\text{g}/\text{m}^3$	$\leq 100\mu\text{g}/\text{m}^3$
Recyclable		100%	100%	100%	100%
Plastifiant		Sans phtalate	Sans phtalate	Sans phtalate	Sans phtalate
<b>GUARANTIES</b>					
Garantie commerciale		10 ans	10 ans	10 ans	10 ans
<b>MARQUAGE CE</b>					
Numéro DoP		0197-0052-DOP-2019-03	0197-0053-DOP-2019-03	0132-0070-DoP-2018-01	0132-0070-DoP-2018-01

\*Les références disponibles en classes d'usage industrielles 42/43 sont conçues sans sous-couche acoustique. Les informations peuvent être susceptibles d'être modifiées (07/19). Conformément à la norme européenne n°305/2011 marquage CE, les déclarations de performance sont disponibles sur le site internet [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com). Se référer aux instructions d'installation, d'entretien et de maintenance du produit.



CUSTOMS TARIFF: 4820 5000 00





### 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](mailto: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 : Agence Gecko / Photos : Getty images - Studio des plantes / Print : Lamazière

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

 **Tarkett**