

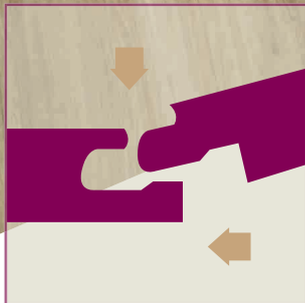
M2 by Scott Wilson for Quimze and Milan

* UNE EXPÉRIENCE UNIQUE DU REVÊTEMENT DE SOL

LAMES DÉCORATIVES



Inspiration Click



*sauf pour la partie recyclée



*Tvoc à 28 jours



THE ULTIMATE FLOORING EXPERIENCE*



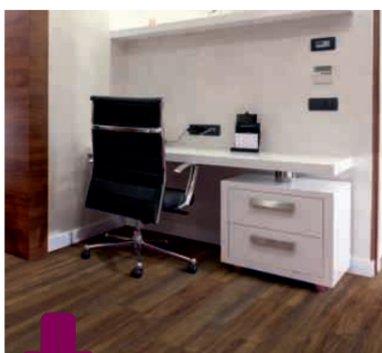
iD Inspiration Click, la solution « rénovation » idéale

pour valoriser les espaces commerciaux...

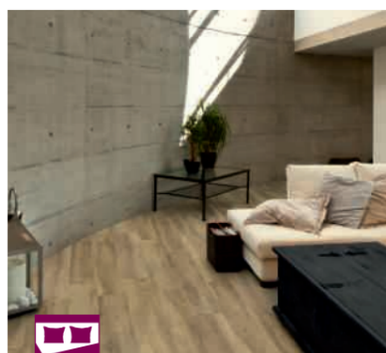
Inspiration Click



Commerces



Bureaux



Hôtellerie

- Rapide à mettre en œuvre, remise en trafic immédiate, perte d'exploitation minimisée
- Valorise les concepts commerciaux par des décors réalistes et structurés

... et embellir les espaces résidentiels

- Solution sur support existant **avec ou sans amiante**
- Pour les parties **privatives et les couloirs** en Habitat
- **20 dB** de réduction acoustique en pose flottante sur la sous couche **TARKOMFORT +**



Habitat



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

Une solution robuste, facile et durable



Inspiration Click



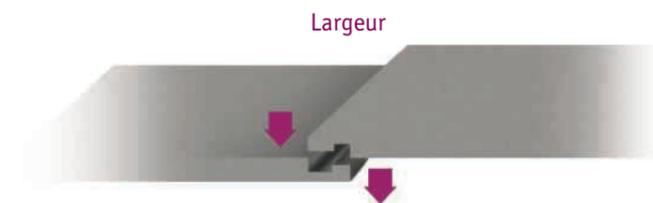
- 1 Entretien simplifié et à faible coût**
Traitement de surface renforcé Topclean XP™ Polyuréthane qui évite toute métallisation et rénovation à vie et permet une réduction de consommation d'eau et de détergents.
- 2 Réalisme parfait**
Structure grainée.
- 3 Haute résistance à l'usure et aux rayures**
Couche d'usure transparente calandree en PVC pur de 0,55 mm.

- 4 Haute valeur décorative**
22 décors exclusifs développés par nos designers et imprimés en haute définition.
- 5 Exceptionnelle stabilité dimensionnelle**
Sous couche PVC calandree recyclée renforcée d'un voile de verre non tissé qui élimine tout risque de déformation du produit et facilite son installation.
- 6 Click à plat**
Facilité et rapidité de pose.

Click à plat ultra rapide > jusqu'à 20% de gain de temps



Longueur



Largeur

Deux sous couches pour un confort optimal...



Espaces commerciaux: TARKOMFORT PRO

- 1,50 mm d'épaisseur
- Désolidarise le sol du support
- Apporte 13 dB de réduction acoustique
- Rouleau 1 x 10 m



Habitat: TARKOMFORT +

- Exceptionnelle réduction acoustique de 20 dB
- Rouleau 1 x 10 m

... et des plinthes PVC pour une finition parfaite

Plinthe 60 mm en PVC, assortie aux 22 décors iD Inspiration Click

- Pose rapide à coller pour une finition parfaite
- Entretien facilité, résistance à l'eau
- 60 x 10 x 2050 mm





- 22 décors structurés et exclusifs au réalisme parfait.
- Lame large 18,5 x 121,2 cm.
- Plinthes PVC au décor assorti.

















































Pose libre par clipsage des lames

CLASSIFICATION	NORMES	iD INSPIRATION CLICK	TARKOMFORT PRO	TARKOMFORT PLUS
Classification	NF EN ISO 10874	33	33	23
CARACTÉRISTIQUES	NORMES			
Longueur x largeur (m)	NF EN ISO 24341 (NF EN 426)	-	10 x 1	10 x 1
Format (cm)	NF EN ISO 24342 (NF EN 427)	18,5 x 121,2 - Boîte de 8 lames pour 1,793 m ²	-	-
Épaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346 (NF EN 428)	5,00	1,50	2,00
Couche d'usure (mm)	NF EN ISO 24340 (NF EN 429)	0,55	-	-
Groupe d'abrasion	NF EN 660-2	T	-	-
Poids total (g/m²)	NF EN ISO 23997 (NF EN 430)	8 300	1 500	1 100
PERFORMANCES	NORMES	iD INSPIRATION CLICK	Avec TARKOMFORT PRO	Avec TARKOMFORT PLUS
Poinçonnement rémanent (mm)	NF EN ISO 24343-1 (NF EN 433)	0,07	< 0,20	< 0,35
Réaction au feu	NF EN 13501-1	C _{fl} s1	B _{fl} s1	B _{fl} s1
Rapport de classement		En cours	RE Cofrac Tarkett 14F0016 et 14F0019	RE Cofrac Tarkett 14F0026 et 14F0027
Efficacité acoustique (dB)	NF EN ISO 717-2	-	13	20
Stabilité dimensionnelle	NF EN ISO 23999 (NF EN 434)	< 0,10 %	-	-
Glissance (coef.)	NF EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)	-	-
Glissance⁽¹⁾	DIN 51130	R9 et R10	-	-
Charges électrostatiques	NF EN 1815	< 2 kV (sur ciment) Antistatique	-	-
Résistance transversale	NF EN 1081	>109W	-	-
Résistance thermique (m²K/W)	NF EN ISO 10456	0,03 (apte au sol chauffant)	0,04 (apte au sol chauffant)	0,07 (apte au sol chauffant)
Solidité lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6/8	-	-
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	Non détecté	-	-
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	< 100 μg/m ³	-	-

DESCRIPTIF

Le revêtement de sol sélectionné du type **iD Inspiration Click** appartient à la famille des sols PVC hétérogènes compacts en lames de 18,5 x 121,2 cm dont le plastifiant n'entre pas dans la catégorie des phtalates. La couche d'usure non chargée du groupe d'abrasion T est renforcée par le traitement **TopClean XP™** qui supprime définitivement toute métallisation et spray régénérante. **iD Inspiration Click** est destiné à une pose libre par clipsage des lames et permet la rénovation par recouvrement sur les sols amiantés (sous-section 4). Son taux d'émission de composés organiques volatils dans l'air est inférieur à 100 μg/m³ (COVT après 28 jours). **iD Inspiration Click** associé à la sous-couche Tarkomfort Pro ou Tarkomfort Plus bénéficie d'une Garantie 10 ans. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers de la filière Tarkett ReUse®.



DOMAINES D'UTILISATION

iD Inspiration Click avec Tarkomfort Pro : locaux à affectation collective classés au plus U3P3E2C2 définis dans la notice sur le classement UPEC des locaux, cahier CSTB 3509 (11/04).

iD Inspiration Click avec Tarkomfort Plus : locaux d'habitation classés au plus U2sP3E2C2 définis dans la notice sur le classement UPEC des locaux, cahier 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 pour les supports neufs et du cahier 3635-V2 du CSTB pour les sols existants.

Le support doit être sec, sain, propre, lisse et plan, avec une tolérance de 5 mm sous la règle de 2 m.

Le cas échéant, le produit de ragréage autolissant doit être classé P3.

Le revêtement doit être acclimaté dans les pièces où la pose sera réalisée, au minimum 24 heures avant.

La température du support doit être au moins égale à 12°C, celle de l'atmosphère au moins égale à 15°C et au plus égale à 25°C.

La sous-couche Tarkomfort Pro ou Tarkomfort Plus est posée libre, lés inversés en bord à bord avec bande adhésive simple face sous les joints.

La pose libre des lames iD Inspiration Click démarre dans un angle et de gauche à droite, avec la languette du grand côté face à la cloison. Prévoir des espaces de dilatation d'au moins 5 mm en périphérie et entre le revêtement de sol et toute partie fixe de la pièce (murs, tuyaux, cadre de porte...). Les lames sont positionnées en faisant correspondre les rainures et languettes, puis verrouillées par emboîtement. Les lames coupées doivent toujours présenter une longueur minimale de 30 cm. Pour la rangée suivante, la languette du grand côté est insérée avec un angle de 30° environ dans la rainure de la rangée précédente avant de rabattre la lame. Les joints en bout de lames doivent être décalés d'au moins 30 cm d'une rangée à l'autre.

ENTRETIEN

Le traitement **TopClean XP™** réalisé en fabrication facilite l'élimination des taches, limite l'entretien journalier à un simple balayage humide avec détergent neutre et supprime l'application d'une émulsion.

Nous déconseillons l'utilisation d'abrasifs susceptibles d'altérer la qualité du traitement.

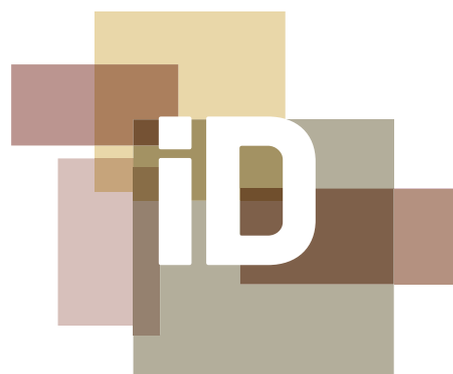
Évitez les piètements, roulettes et objets en caoutchouc susceptibles de laisser des marques indélébiles par migration.



Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 07/2014)



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



Inspiration Click

Information

**Tarkett France - Service Information,
Documentation, Echantillons**
2, rue de l'égalité, 92748 Nanterre cedex
410 081 640 RCS Nanterre
Tél. : 01 41 20 42 49 - Fax : 01 41 20 47 00
E-mail : infodoc@tarkett.com



THE ULTIMATE
FLOORING EXPERIENCE