

Revêtements de sol et de mur en PVC



	Tarkett France
	1, Terrasse Bellini, Tour Initiale, TSA 94200, 92919 Paris La Défense Cedex
	www.tarkett.fr
	RCS Nanterre 410 081 640
	Service Information, Documentation, Échantillons
	01 41 20 42 49
	infodoc@tarkett.com



Revêtements de sol acoustiques

Revêtements en lés

Gammes

- TX HABITAT.
- TAPIFLEX ESSENTIAL 3 et 4 Lé.
- TAPIFLEX EXCELLENCE 3 et 4 Lé.
- TAPIFLEX ESCALIER.



TX Habitat - Tapiflex
Essential / Excellence /
Escalier



TX Habitat - Tapiflex
Essential / Excellence

Présentation

- Revêtement vinylique sur envers PVC alvéolaire.
- Revêtement de composition identique pour escalier avec nez de marche nervuré et contrasté.

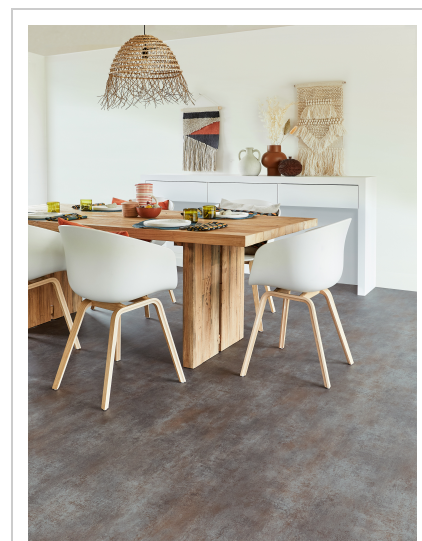
Aspect et choix

- Décor imprimé, aspect grainé satiné.
- TX HABITAT : 20 dessins, 50 coloris ; 3 largeurs : 2, 3 et 4 m.
- TAPIFLEX ESSENTIAL 3 et 4 Lé : 7 dessins, 42 coloris.
- TAPIFLEX EXCELLENCE 3 et 4 Lé : 33 dessins, 132 coloris.
- TAPIFLEX ESCALIER : 8 dessins, 22 coloris.
- TAPIFLEX ESCALIER auto-adhésif : 5 dessins, 10 coloris.

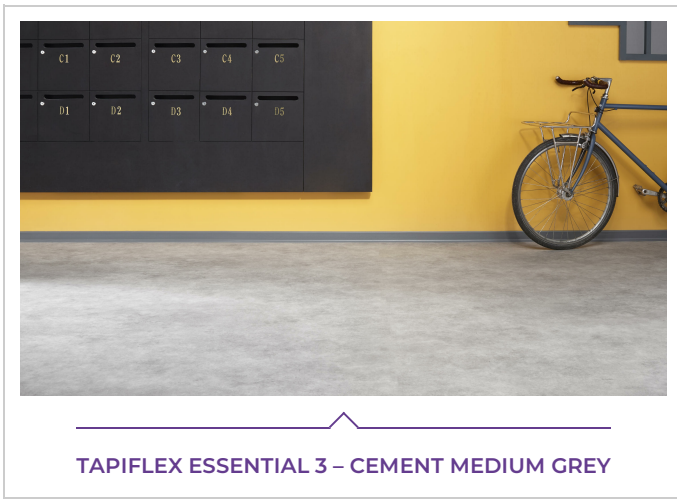
Caractéristiques spécifiques

- TX HABITAT et TAPIFLEX ESCALIER : Traitement TopClean XP™ (classe R10).
- TAPIFLEX ESSENTIAL et TAPIFLEX EXCELLENCE 3 et 4 Lé : Traitement TopClean XP™ (classe R9/R10).

Traitement TopClean XP™ : Traitement de protection de surface avec propriétés de résistance au glissement de classe R9 ou R10 selon la norme DIN 51130.



TX HABITAT – STROMBOLI OXYDE



TX Habitat



Tapiflex Escalier



TX Habitat



Tapiflex
 Essential /
 Excellence /
 Escalier



Tapiflex
 Essential /
 Excellence

Revêtements en dalles

Gammes

- TX Modulaire.
- TAPIFLEX 3 Dalle/Lame et 4 Dalle.



TX Modulaire - Tapiflex



TX Modulaire - Tapiflex

Présentation

Revêtement vinylique sur envers PVC alvéolaire.

Aspect et choix

- Décor imprimé, aspect grainé satiné.
- TX Modulaire : 11 dessins, 27 coloris.
- TAPIFLEX 3 Dalle/Lame et 4 Dalle : 10 dessins, 20 coloris.

Caractéristiques spécifiques

- TX Modulaire : Traitement TopClean XP™ (classe R9).
- TAPIFLEX 3 Dalle/Lame et 4 Dalle : Traitement TopClean XP™ (classe R9/R10).

Traitement TopClean XP™ : Traitement de protection de surface avec propriétés de résistance au glissement de classe R9 ou R10 selon la norme DIN 51130.



TX Modulaire /
 Tapiflex



TX Modulaire



Tapiflex



Tapiflex

Caractéristiques techniques

REVÊTEMENTS DE SOL EN PVC		REVÊTEMENTS EN LÉS						REVÊTEMENTS EN DALLES		
Type		Revêtements à base de polychlorure de vinyle sur mousse (NF EN 651)						Revêtements à base de polychlorure de vinyle sur mousse (NF EN 651)		
Produit		TX Habitat	TAPIFLEX Essential 3 Lé	TAPIFLEX Excellence 3 Lé	TAPIFLEX Essential 4 Lé	TAPIFLEX Excellence 4 Lé	TAPIFLEX Escalier	TX Modulaire	TAPIFLEX 3 Dalle/Lame	TAPIFLEX 4 Dalle
Dimensions	l x L (m)	2/3/4 x 25	2 x 23	2 x 23	2 x 23	2 x 23	1,02 x 23	0,33 x 0,33 0,50 x 0,50 0,25 x 1,00	0,50 x 0,50 0,25 x 1,00	0,50 x 0,50
Classement	UPEC	U2s P3 E2 C2	U3 P3 E2/3 C2	U3 P3 E2/3 C2	U4 P3 E2/3 C2	U4 P3 E2/3 C2	U4 P3 E2 C2	U2s P3 E2 C2	U3 P3 E2/3 C2	U4 P3 E2/3 C2
Marque	QB-UPEC.A+ ou A.T. CSTB	307-087.1_00/19	305-107.1_02/19	305-106.2_04/19	305-108.1_02/19	305-116.1_01/19	305-032.1_14/19	305-111.1_03/20	305-089.1_06/19	305-087.1_05/19
Revêtement	Poids total (g/m ²)	2200	2770	2850	2940	3250	3670	2575	3212	3407
	Épaisseur totale (mm)	3,00	3,30	3,05	3,45	3,25	3,80	3,05	3,30	3,45
Couche d'usure	Groupe résistance abrasion	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	Épaisseur moyenne (mm)	0,35	0,50	0,65	0,65	0,80	1,00	0,27	0,50	0,65
Réaction au feu	Classement	Cfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1
	PV LNE ou CSTB ou CRETE	RA21-0174	2016/045-1	2016/045-1	2016/045-1	2016/045-1	P126033-DE6	2015/037-1	2016/045-1	2016/045-1
Efficacité acoustique	ΔL _W (dB)	20	20	19	20	19	18	20	19	19
Sonorité à la marche	Classe	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Traitement de surface	(1)	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP

(1) TcXP : traitement TopClean XP™ de protection de surface pour faciliter l'entretien.

Revêtements de sol pour mise en œuvre sur revêtements existants

Revêtements utilisables en rénovation des sols sur revêtements existants et notamment en recouvrement de revêtements amiantés en conformité avec la réglementation.

Revêtements en lés

Gammes

- TX HABITAT semi-libre.
- TX HABITAT Genius.
- TAPIFLEX EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé.
- ACCZENT EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé.



Tx Habitat Genius -
Tapiflex Excellence
Genius

Présentation

Revêtement vinylique sur envers PVC alvéolaire ou compacte à sous-couche polyester en non-tissé, pour une pose maintenue, sans colle.

Aspect et choix

- Décor imprimé, aspect grainé satiné.
- TX HABITAT semi-libre : 20 dessins, 50 coloris ; 3 largeurs : 2, 3 et 4 m.
- TX HABITAT Genius : 10 dessins, 20 coloris.
- TAPIFLEX EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé : 12 dessins, 25 coloris.
- ACCZENT EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé : 12 dessins, 25 coloris.

Caractéristiques spécifiques

- Avis technique :
 - TX HABITAT semi-libre : Avis technique du CSTB en cours de demande.
 - TX HABITAT Genius : Avis technique du CSTB en cours de demande.
 - TAPIFLEX EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé : Avis technique du CSTB en cours de demande.
 - ACCZENT EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé : Avis technique du CSTB en cours de demande.
- Pose :
 - TX HABITAT Genius : Pose maintenue en périphérie et sous les joints à l'aide d'un ruban adhésif double face.
 - TAPIFLEX EXCELLENCE Genius et ACCZENT EXCELLENCE Genius : Pose maintenue uniquement sous les joints à l'aide d'un ruban adhésif double face.
- Traitement de protection de surface :
 - TX HABITAT semi-libre : Traitement TopClean XP™ (classe R10).
 - TX HABITAT Genius : Traitement TopClean XP™ (classe R10).
 - TAPIFLEX EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé : Traitement TopClean XP™ (classe R9/R10).
 - ACCZENT EXCELLENCE Genius 3 et 4 Lé : Traitement TopClean XP™ (classe R9/R10).



**TX HABITAT GENIUS – TERRAZZO
OCRE**



TAPIFLEX EXCELLENCE GENIUS

Traitement TopClean XP™ : Traitement de protection de surface avec propriétés de résistance au glissement de classe R9 ou R10 selon la norme DIN 51130.



TX Habitat
Genius



Tapiflex
Excellence
Genius



TX Habitat
Genius



Tapiflex /
Acczent
Excellence
Genius



Tapiflex /
Acczent
Excellence
Genius

Revêtements en dalles

Gammes

- ID INSPIRATION 30 et 55.
- ID INSPIRATION Click Solid 30 et 55.

Présentation

Revêtement vinylique sur envers PVC compacte, à coller, utilisable avec sous-couche polyester en non-tissé acoustique autoadhésive, ou à clipser pour une pose flottante, sans colle, utilisable avec ou sans sous-couche polyester en non-tissé acoustique.

Aspect et choix

- Revêtement en dalles et lames.
- Décor imprimé, aspect grainé mat.
- ID INSPIRATION 30 : 41 dessins, 100 coloris (50 en stock, 50 sur commande).
- ID INSPIRATION 55 : 41 dessins, 100 coloris (100 en stock).
- ID INSPIRATION 30 et 55 : 5 formats de dalle, 3 formats de lame.
- ID INSPIRATION Click Solid 30 et 55 : 14 dessins, 42 coloris ; 2 formats de dalle, 2 formats de lame.

Caractéristiques spécifiques

- Avis technique :
 - ID INSPIRATION Click Solid 30 et 55 : Avis technique du CSTB en cours de demande.
 - TARKOMFORT Auto-adhésive : Sous-couche acoustique autoadhésive pour revêtement vinylique à coller.
 - TARKOMFORT Premium : Sous-couche acoustique pour revêtement vinylique à clipser.
- Traitement de protection de surface :
 - Traitement Tektanium™ (classe R9/R10).

Traitement Tektanium™ : Traitement de protection de surface avec propriétés de résistance au glissement de classe R9 ou R10 selon la norme DIN 51130.

Sous-couche TARKOMFORT Auto-adhésive

Caractéristiques techniques

- Dimensions (l x L) : 1 x 6,5 m.
- Poids total : 2600 g/m².
- Épaisseur totale : 1,80 mm.
- Réaction au feu : Classement B_{fl} - s1, PV CRET 2018/055-1.
- Efficacité acoustique ΔL_w : 12 dB.



ID Inspiration /
Inspiration Click
Solid



ID Inspiration /
Inspiration Click
Solid



ID Inspiration /
Inspiration Click
Solid



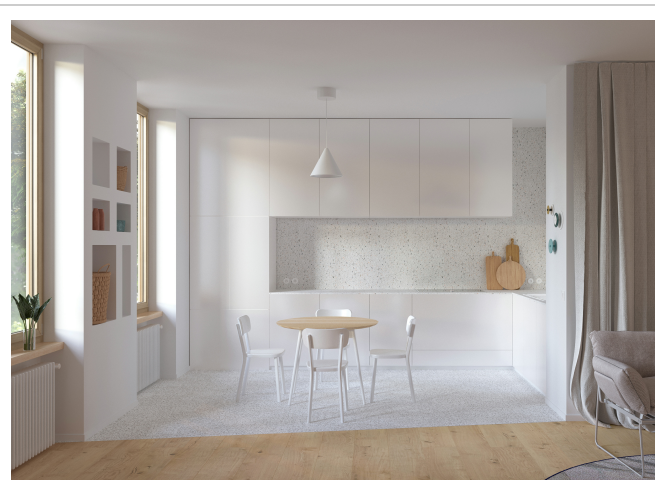
ID Inspiration /
Inspiration Click
Solid



ID Inspiration



ID Inspiration /
Inspiration Click Solid



ID INSPIRATION 30 – TERRAZZO CLASSICAL NERO ET
NOMAD OAK LINEN



ID INSPIRATION 55 – RUSTIC OAK LIGHT GREY

Caractéristiques techniques

REVÊTEMENTS DE SOL EN PVC		REVÊTEMENTS EN LÉS					REVÊTEMENTS EN DALLES			
Type		Revêtements amortis à base de polychlorure de vinyle expansé (NF EN ISO 26986)			Revêtements hétérogènes à base de polychlorure de vinyle (NF EN ISO 10582)		Revêtements hétérogènes à base de polychlorure de vinyle (NF EN ISO 10582)			
Produit		TX Habitat Genius	TAPIFLEX Excellence Genius 3 Lé	TAPIFLEX Excellence Genius 4 Lé	ACCZENT Excellence Genius 3 Lé	ACCZENT Excellence Genius 4 Lé	ID Inspiration 30	ID Inspiration 55	ID Inspiration Click Solid 30	ID Inspiration Click Solid 55
Dimensions	l x L (m)	2 x 25	2 x 23	2 x 23	2 x 23	2 x 23	8 formats	8 formats	4 formats	4 formats
Classement	UPEC	(U2s P3 E2 C2)	(U3 P3 E2 C2)	(U4 P3 E2 C2)	(U3 P3 E2 C2)	(U4 P3 E2 C2)	U2s P3 E2 C2	U3 P3 E2 C2	(U2s P3 E2 C2)	(U3 P3 E2 C2)
Marque	QB-UPEC.A+ ou A.T. CSTB	En cours	En cours	En cours	En cours	En cours	307-088.2_01/22	307-081.2_07/22	En cours	En cours
Revêtement	Poids total (g/m ²)	3000	3580	3680	3300	3400	3400	3850	8900	8850
	Épaisseur totale (mm)	3,30	3,50	3,50	2,45	2,45	2,00	2,50	5,00	5,00
Couche d'usure	Groupe résistance abrasion	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	Épaisseur moyenne (mm)	0,35	0,63	0,70	0,63	0,70	0,30	0,63	0,30	0,55
Réaction au feu	Classement	C _{fl} - s1	C _{fl} - s1	C _{fl} - s1	C _{fl} - s1	C _{fl} - s1	B _{fl} - s1	B _{fl} - s1	B _{fl} - s1	B _{fl} - s1
	PV LNE ou CSTB ou CRETE	2020/006-1	2019/233-1	2019/233-1	2019/231-1	2019/231-1	RA20-0074	RA16-0198	06079.3/21 /R18NZP	06079.1/21 /R18NZP
Efficacité acoustique	ΔL _W (dB)	19	19	19	4	4	3	3	5	5
Sonorité à la marche	Classe	A	A	A	C	C	C	C	C	C
Traitement de surface	(1)	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP	TcXP	Tekta	Tekta	Tekta	Tekta

(1) TcXP et Tekta : traitements TopClean XP™ et Tektanium™ de protection de surface pour faciliter l'entretien.

Revêtements de mur

Revêtements en lés

Gammes

- PROTECTWALL 1,5.
- PROTECTWALL CR.



ProtectWall

Présentation

Revêtement vinylique sur envers PVC compacte de protection murale.

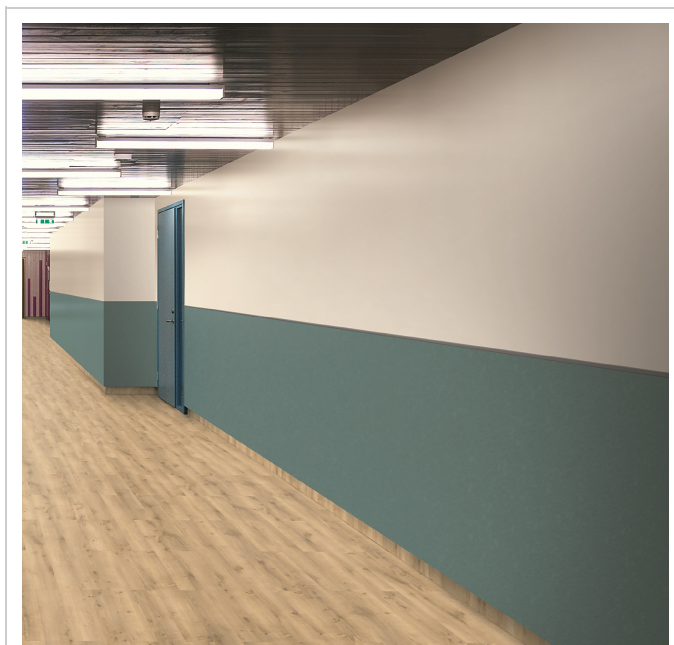
Aspect et choix

- Décor imprimé, aspect grainé satiné.
- 5 dessins, 21 coloris.
- Épaisseur : 1,5 mm.

Caractéristiques techniques et spécifiques

- Dimensions du revêtement (l x L) : 2 x 20 m.
- Poids total du revêtement : 2400 g/m².
- Épaisseur moyenne de la couche de surface : 0,15 mm.
- Réaction au feu : Classement B - s2, d0.
- Traitement TopClean XP™.

Traitement TopClean XP™ : Traitement de protection de surface avec propriétés de résistance au glissement de classe R9 ou R10 selon la norme DIN 51130.



PROTECTWALL 1,5 – UNI WHITE BLUE ET DARK AQUA
TAPIFLEX EXCELLENCE 3 – OAK LONGSTRIPE NATURAL



ProtectWall



ProtectWall



ProtectWall CR

Informations générales

- Lieux de fabrication : Sedan (08) et Lentzweiler (Luxembourg).
- Distribution : En direct à l'entreprise de pose ou au maître d'ouvrage ou par l'intermédiaire d'un réseau de grossistes indépendants.
- Garantie : Conditions de garantie disponibles sur demande.

