



**Nouvelle formulation
Formule renforcée**

Home Solid Clic

La référence pour le logement

Gerflor®



Home Solid Clic



Idéal rénovation

Pose sans colle sur sols existants (carrelage, PVC...)*



Designs tendances & réalistes

Décors haute définition, effet ultra mat



Facilité d'entretien, résiste aux micros rayures

Traitement de surface Protecshield™



Compatible pièces humides (salle de bains, cuisines..)



Solution Responsable

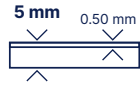
Jusqu'à 55% de contenu recyclé, 100% recyclable, FDES disponible



- 19 dB Disponible en système Home Solid Clic Silence

Home Solid Clic

Formats (mm)  212×1239  389×729



PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES



Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Effet authentique

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

DUOCORE 2.0 TECHNOLOGY

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche

NOUVELLE COUCHE INTERCALAIRE RIGIDE



Rénovation sur carrelage 6mm/2mm



Résistance aux variations de température élevées

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ



Installation silencieuse

CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ



Résistance au trafic Durabilité



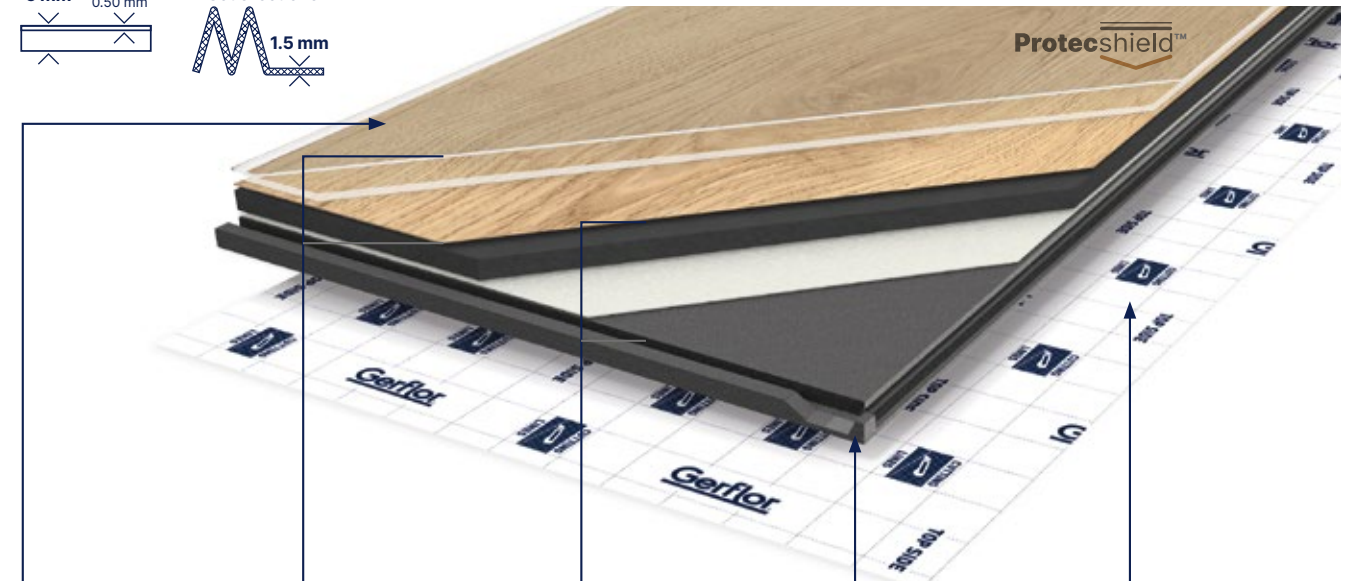
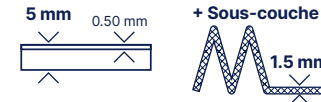
Rapide et facile à installer



Joints étanches

Système Home Solid Clic Silence

Formats (mm)  212×1239  389×729



PROTECSHIELD™

PERFORMANCES AMÉLIORÉES



Résistance à la micro-rayure



Facilité d'entretien

SURFACE ULTRA MATE



Effet naturel

4D DESIGN

COUCHE D'USURE CRISTAL



Effet authentique

FILM IMPRIMÉ HAUTE DÉFINITION



Ultra réalisme

GRAIN DE SURFACE



Surface ultra réaliste

CHANFREINS



Effet dalles et lames

DUOCORE 2.0 TECHNOLOGY

COUCHE INTERCALAIRE CONFORT



Confort acoustique



Confort à la marche

NOUVELLE COUCHE INTERCALAIRE RIGIDE



Rénovation sur carrelage 6mm/2mm



Résistance aux variations de température élevées

SYSTÈME DE CLIPSAGE EXCLUSIF

CLIC ANGULAIRE SUR LE GRAND CÔTÉ



Installation silencieuse

CLIC VERTICAL SUR LE PETIT CÔTÉ



Résistance au trafic Durabilité



Rapide et facile à installer



Joints étanches

SOUS COUCHE SILENCE PLUS 19 dB

ISOLATION ACOUSTIQUE



- 19 dB



100% REACH SANS PHTHALATE*



100% RECYCLABLE JUSQU'À 55% DE CONTENU RECYCLÉ



ÉMISSIONS DE COV 100X INFÉRIEURES À LA NORME A+ SANS FORMALDÉHYDE

Cymbal Honey



CYMBAL HONEY 1520
NCS : 3040-Y20R / LRV : 28.20

212 x 1239 mm

Niveau de contraste du décor :



Saxophone Nature



SAXOPHONE NATURE 1519
NCS : 4030-Y20R / LRV : 28.40

212 x 1239 mm



Cymbal



CYMBAL 0005
NCS : 5020-Y20R / LRV : 21.30



212 x 1239 mm

Niveau de contraste du décor :



Léger



Moyen



Maracas



MARACAS 1521
NCS : 3010-Y30R / LRV : 38.90



212 x 1239 mm



Saxophone Light Beige



SAXOPHONE LIGHT BEIGE 1039
NCS : 3010-Y20R / LRV : 41.50

212 x 1239 mm

Niveau de contraste du décor :



Musica



MUSICA 1038
NCS : 3505-Y20R / LRV : 38.70

212 x 1239 mm



Drum



DRUM 0004
NCS : 5005-Y50R / LRV : 23.50

212 x 1239 mm

Niveau de contraste du décor :



Trumpet



TRUMPET 0001
NCS : 5005-Y50R / LRV : 25.10


212 x 1239 mm



Tambin



TAMBIN 1524
NCS : 2010-Y40R / LRV : 48.90

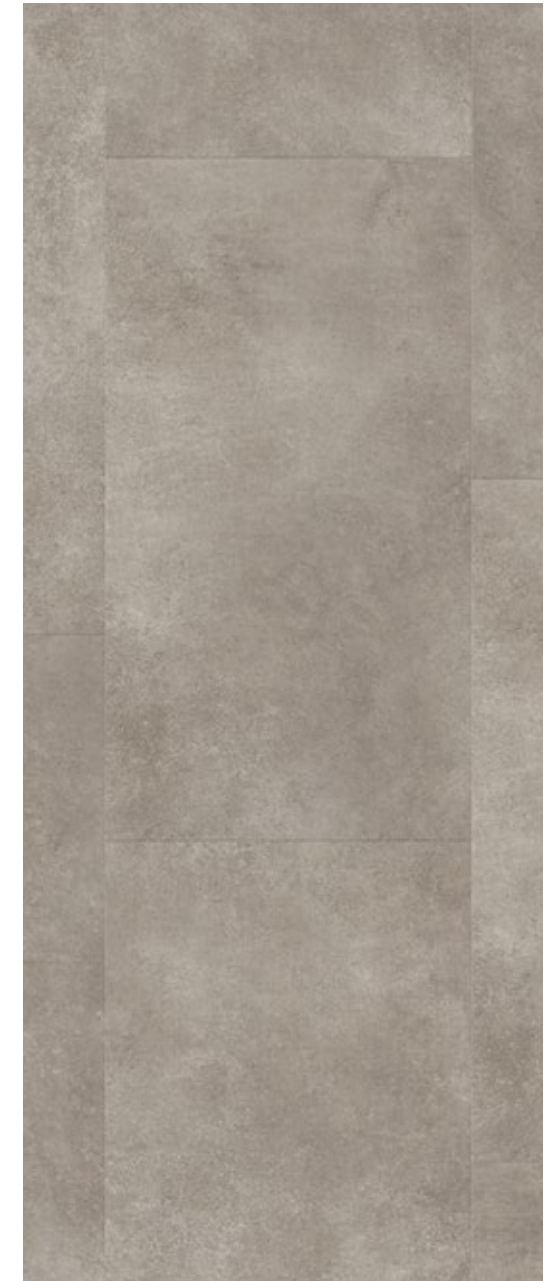

389 x 729 mm

Niveau de contraste du décor :


 Léger  Moyen



Harpe Taupe



HARPE TAUPE 1522
NCS : 4502-Y / LRV : 28.50



389 x 729 mm



Harpe Grey



HARPE GREY 1523
NCS : 5005-B20G / LRV : 23.20


389 x 729 mm

Niveau de contraste du décor :


 Léger  Moyen



Clarinet



CLARINET 0009
NCS : 6502-Y / LRV : 19.10


389 x 729 mm



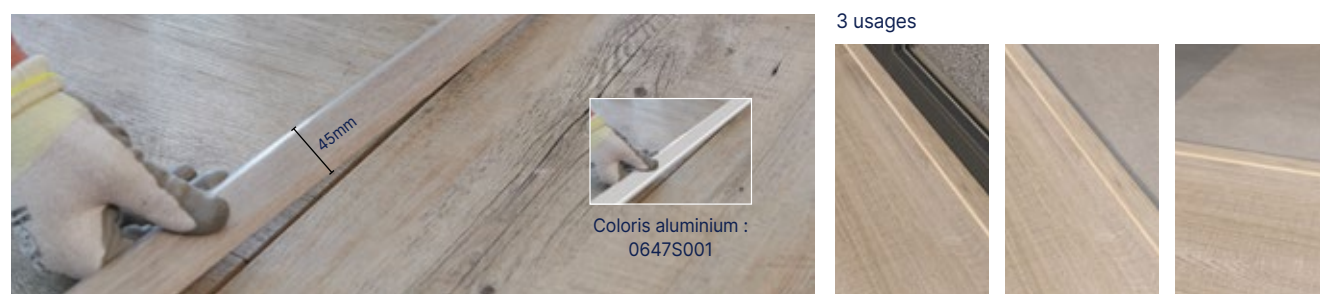
Solutions de finition

Plinthe décor



Code vinyle : 6086 + Code couleur

Profilé multi-fonction décor



Codes : 0647 / 0642 + code couleur - Formats 45 × 900mm ou 37 × 930mm selon coloris
Couleurs disponibles sur gerflor.fr

Sous-Couche Gerflor Silence Plus 19 dB

Sous-couche en accordéon pour obtenir une isolation acoustique jusqu'à 19 dB avec Home Solid Clic. Adaptée au trafic léger.
Sous avis technique CSTB



Code : 59490001 - Epaisseur : 1.5mm - Format : 1.18 × 8.5 ml - Conditionnement : 10 m² / paquet

Outils



Maillet anti-rebond : 5951

Plus d'informations sur le site gerflor.fr



Brochure Solutions de Finitions

Données techniques



*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)

Home Solid Clic	Sous couche	Système Home Solid Clic Silence
	Gerflor Silence Plus 19dB	Home Solid Clic + Gerflor Silence Plus 19 dB

Description					
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm	5,00	1,50	6,50
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,50	-	0,50
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	7750	300	8050
Format dalles / lames	EN ISO 24342	mm	212 × 1238,8 388,8 × 728,7	1180mm large	212 × 1238,8 388,8 × 728,7
Nombre de dalles / lames et m ² par boîte	-	-	7 1,84m ²	6 1,70m ²	10m ² par rouleau
Code produit	-	-	6117	6118	59490001

Classification					
Norme produit	-	-	EN ISO 10582	-	-
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23-32	-	23-32
Classement UPEC	-	-	U2SP3E1/2C2	-	Pour locaux classés U2S dont cuisines et coins cuisine attenant à un séjour
Avis Technique	-	n°AT.	En cours	-	En cours
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Dfl-s1 (sous-couche seule)	Bfl-s1
Potential de charge	EN 1815	kV	< 2	-	-
Glissance humide	DIN 51130	classe	R10	-	R10

Performance					
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2,0	-	≤ 2,0
Groupe d'abrasion	-	groupe	T	-	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	-	I
Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0,15	-	≤ 0,15
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%	0,05	-	0,05
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	-	≤ 0,2*
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	5	-	19
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	78	-	78
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK	-	OK
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	-	0,25
Résistance thermique	EN ISO 10456	m ² K/W	0,02	0,04	0,06
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	-	≥ 6
Traitement de Surface	-	-	ProtecShield™	-	ProtecShield™
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	classe	OK	-	OK

Environnement / Qualité de l'air Intérieur					
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	µg/m ³	<10	-	<10
Certification	-	-	Floorscore®	-	Floorscore®

Marquage CE					
	EN 14041		-		

*mesure après 24h - Se référer à l'Avis Technique.

Service Express :
Conseils techniques et échantillons

N°Azur 0 810 569 569
PRIX APPEL LOCAL

e-mail : contactfrance@gerflor.com

gerflor.fr / suivez nous   

RC Lyon B 726 580 152 - jpe - 02/2024

We care / We act Nos engagements pour un développement durable



EMPREINTE CARBONE*

-20 % kg équivalent CO₂/m² entre 2020 et 2025



CONTENU BIOSOURCÉ**

10 % d'ici à 2025



CONTENU RECYCLÉ

30 % d'ici à 2025



POSE LIBRE***

50 % d'ici à 2025



VOLUME RECYCLÉ ANNUEL

60 000 t d'ici à 2025

Gerflor[®]

* Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES, ** % d'activité réalisée avec des produits contenant du biosourcé.
*** % d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.