

LES BOIS



2167-LUX BLOND

2166-LUX NATURAL

2165-LUX GREY



2171-BOUTIC NATUREL

2168-BOUTIC MEDIUM

2169-BOUTIC LIGHT GREY



2170-BOUTIC CLEAR

2155-OPERA NATUREL

2172-OPERA GREY

LES CARREAUX CIMENT



2163-NEVADA CREAM

2164-NEVADA LIGHT GREY

2173-ORIGIN CREAM

2174-ORIGIN LIGHT GREY

LES BÉTONS



2135-LEONE CREAM

2132-LEONE METAL

2134-LEONE BROWN



1588-DUNE WHITE

1597-DUNE TAUPE

1591-DUNE ANTHRACITE

loftex

DESCRIPTION

Épaisseur totale	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	2,50
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0,30
Poids / Masse surfacique	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	1675
Largeur des rouleaux	EN ISO 24381 (EN 426)	m	2 / 4
Longueur des rouleaux	EN ISO 24341 (EN 426)	ml	± 30

CLASSIFICATION

Norme / Spécification Produit	-	-	EN ISO 26986
Classement européen	EN ISO 10874 (EN 685)	classe	23/31
Isolation acoustique transmission	EN ISO 717/2	dB	15
Sonorité à la marche	NF S 31074	classe	A
Réaction au feu - Classification Support bois pose libre	EN 13501-1	classe	C _{fl} -s1
Réaction au feu - Classification Support bois pose collée	EN 13501-1	classe	C _{fl} -s1
Glissance (à l'humide) : Plan incliné avec huile	DIN 51 130	classe	R9

PERFORMANCES

Groupe d'abrasion	EN 660-2	groupe	T
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999 (EN 434)	%	0,05
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-2	mm	< 0,35
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	EN ISO 24343-2	mm	0,20
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25
Solidité lumière	EN 20 105-B02	degré	> 6
Surface treatment	-	-	Pureclean
Traitement de surface	-	an	12

ENVIRONNEMENT

Taux COV à 28 jours	EN ISO 16000-6	µg/m ³	< 100
Norme Française	-	-	A+
Floorscore	-	-	OK

MARQUAGE CE

CE	EN 14041	
----	----------	--

Domaine d'utilisation: usage domestique



MISE EN ŒUVRE

Le support doit être lisse, propre, sec, sain et plan.

Recommandations : dérouler le revêtement 24 heures avant la pose.

Lors de la pose, la température du local ne doit pas être inférieure à 15°C.

Pose possible sur sols chauffants (jusqu'à 28°C). Souder les joints (produit de traitement à froid) pour assurer une bonne étanchéité.

Modes de pose recommandés :

- Pose sans colle, libre : jusqu'à 35 m²
- Pose sans colle, avec adhésif double face ou bandes agrippantes en pourtour de pièce : au-delà de 35 m²

Si pose collée : utiliser une colle émulsion acrylique simple encollage, à raison de 250g/m² environ. Utiliser une spatule crantée à fine dentelure.

ENTRETIEN

Entretien courant avec un aspirateur, un balai à franges ou une serpillière humide.

Nettoyage : à l'eau additionnée d'un détergent neutre, suivi d'un rinçage à l'eau claire.

Détachage : le White Spirit enlève quasiment toutes les taches.

Ne pas utiliser de solvants.

Précautions : ne pas utiliser d'encaustique.

Éviter les embouts de pieds de meubles et les roulettes en caoutchouc, les remplacer par des embouts en plastique et des roulettes en polyamide. Protéger les pieds de vos meubles cirés par une rondelle de feutre.

Éviter les adhésifs double-face à base de caoutchouc et les tapis à envers caoutchouc.

loftex



NOUVEAUTE 2019

Gerflor SA
Z1 du Bois des Lots
F 26130 Saint-Paul-Trois-Châteaux
www.gerflor.fr

Service consommateurs
☎ N°Azur 0810 127 892
serviceconso@gerflor.com

Gerflor
theflooringgroup

Gerflor
theflooringgroup

loftex



RÉSISTANT AU TRAFIC
0,30 mm de couche d'usure



ACOUSTIQUE
15 dB



INDÉCHIRABLE



ETANCHE
dessus - dessous



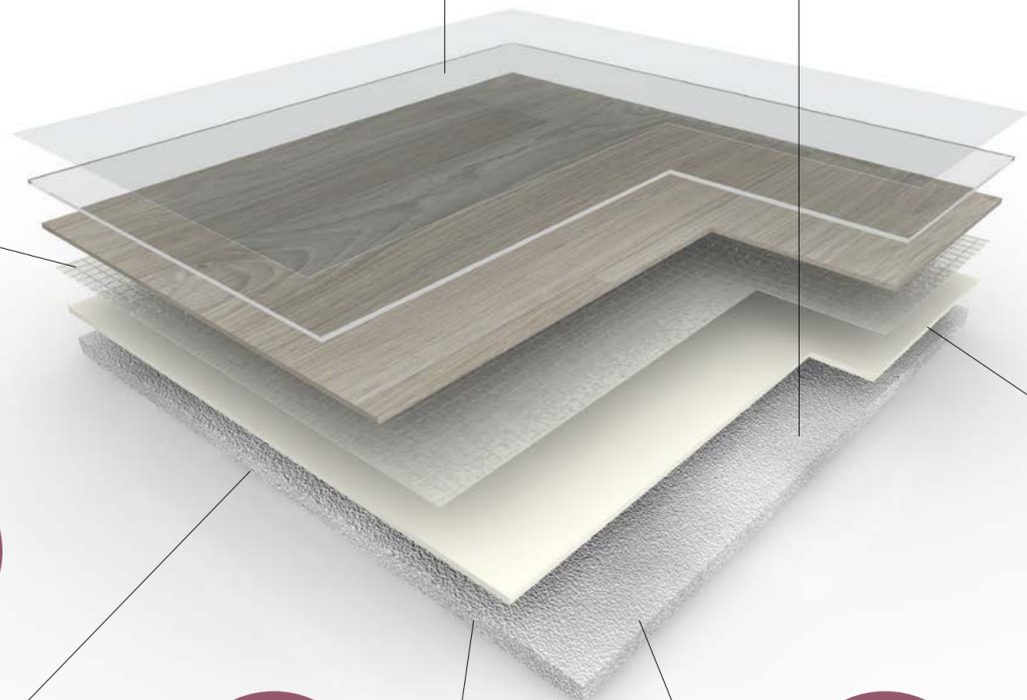
POSE SANS COLLE



SANS PRÉPARATION
si joint <3mm de large
et profondeur <1mm



CONFORT À LA MARCHÉ
Envers textile > 50%
de l'épaisseur totale



loftex

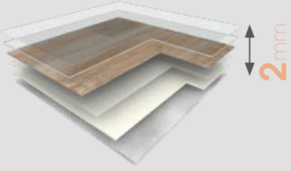
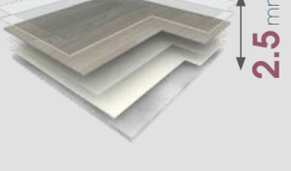


POSE LIBRE & ULTRA FACILE

CONFORT OPTIMAL

TRÈS RÉSISTANT

TRAFIC / MODÉRÉ

PRIMETEX	LOFTEX	TEXLINE
PRÉPARATION DU SOL	PRÉPARATION MINIMALE DU SOL	SANS PRÉPARATION DU SOL
		
COUCHE D'USURE 0.25	0.30	0.35
FIN ET RÉSISTANT Le meilleur rapport qualité prix	RAPIDE À INSTALLER NOUVEAU	DÉROULEZ... C'EST POSÉ L'ENVERS TEXTILE GFT ORIGINAL
CONFORT ++	CONFORT +++	CONFORT +++
RENOVATION -	RENOVATION ++	RENOVATION +++

