



“my
Reference,”

CREATION 55

LOOSELAY / LOOSELAY ACOUSTIC

Gerflor[®]
theflooringgroup

PIONNIER DANS LES SOLUTIONS DE SOLS PLOMBANTS



1989
Création des dalles
moquette **GRADUS**

2016
Utilisation du fil
Econyl, contenu
100 % recyclé

2018
Moquette en
format lame

**CREATION 55
LOOSELAY ACOUSTIC**
Lancement de la nouvelle
solution LVT plombante avec
acoustique intégrée 19 dB

2020

2019

**CREATION 55/70
LOOSELAY**
Lancement de la nouvelle
LVT plombante avec son
envers unique Grip-Wave

2013

**TACKY TILE &
SENSO EASY**
Avec envers pré-adhésivé
repositionnable

2009

SAGA²
Première dalle confort avec
envers liège - acoustique 15 dB

1991

SAGA
Première dalle confort 50 x 50 cm



Plombant
repositionnable



Mix & Match
Décors & Formats



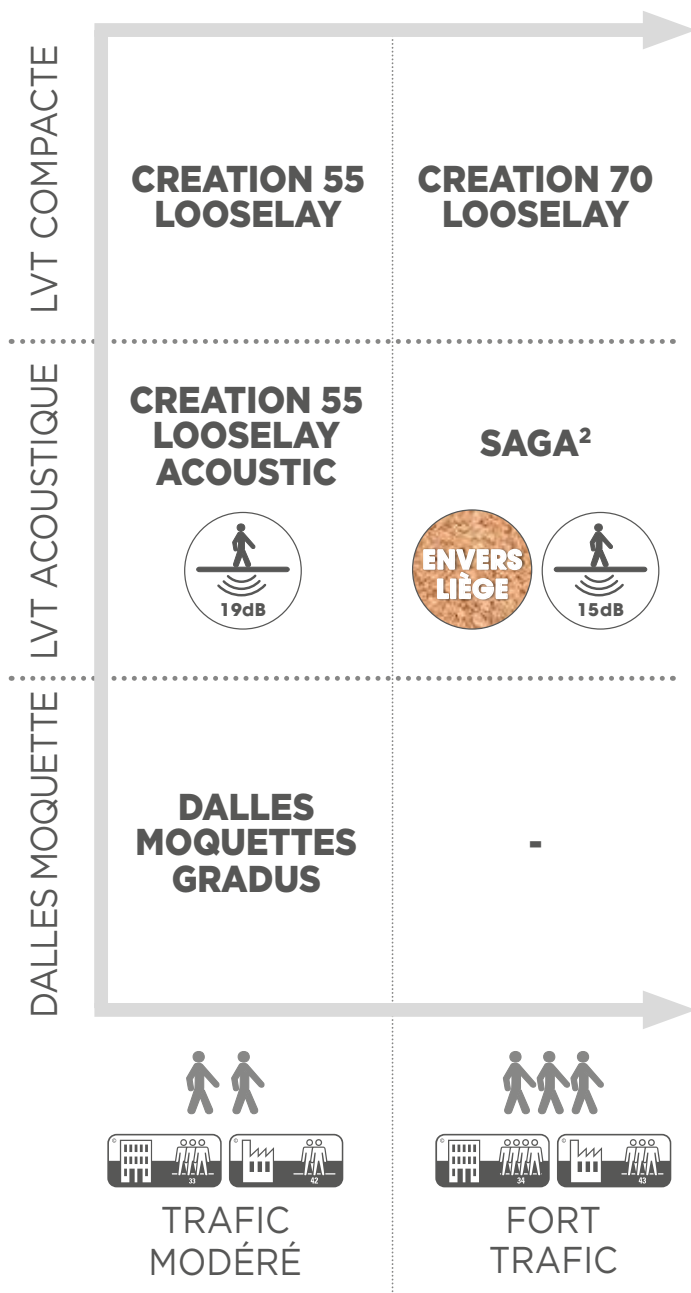
Installation
rapide



Idéal
plancher technique

POURQUOI CREATION LOOSELAY GERFLOR ?

UNE SOLUTION POUR TOUS LES TRAFICS



CREATION, UN CHOIX ECO RESPONSABLE



COMPOSITION
100 % REACH
Sans Phthalate
(sauf matériaux recyclés)



QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR
TCOV en dessous
des seuils de détection
Pas de Formaldéhyde



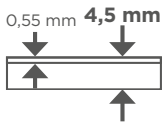
RECYCLABLE
100 %



MATIÈRE RECYCLÉE
35 %

CREATION 55

LOOSELAY



PUR+ MATT

Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

4D DESIGN

SURFACE MATE

Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL

Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ

Décor ultra réaliste

CALEPINAGES

Multiplés combinaisons
formats et décors*

DUO CORE TECHNOLOGY

1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT

Sonorité à la marche améliorée (-10 dB/stratifié)

Confort à la marche

2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE

Meilleure stabilité dimensionnelle

Pose sur carrelage si joint < 4 mm

Pose sans colle jusqu'à 30 m²*

ENVERS GRIP-WAVE

ENVERS ANTI DÉRAPANT

Très forte adhésion au support

Circulation d'air : meilleure acoustique

Circulation d'humidité : résistance à la moisissure

Dépose facile / rénovation

CREATION 55

LOOSELAY ACOUSTIC

500 x 500 mm 229 x 1220 mm

0,55 mm 5,5 mm



PUR+ MATT



Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

4D DESIGN

SURFACE MATE



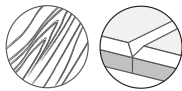
Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décor haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ



Décor ultra réaliste

CALEPINAGES



Multiples combinaisons
formats et décors*

DUO CORE TECHNOLOGY

1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT

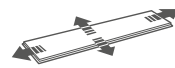


Sonorité à la marche
améliorée
(-10 dB/stratifié)



Confort à la marche

2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE



Meilleure stabilité
dimensionnelle



Pose sur carrelage
si joint < 4 mm

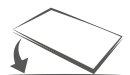
ACOUSTIC ULTRA

SOUS-COUCHE ISOPHONIQUE INTÉGRÉE



19 dB

CREATION 55 LOOSELAY SOLUTION REPOSITIONNABLE



2 OPTIONS



INSTALLATION AVEC COLLE POISSANTE



Application de la colle poissante

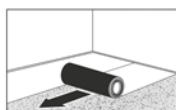


Installation



Marouflage

Creation 55 Looselay : pose libre (jusqu'à 30 m²)



INSTALLATION AVEC FIX&FREE



Dérouler le Fix&Free 740



Installation



CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC

SOLUTION 2 EN 1



SOLUTION ACOUSTIQUE



LA MEILLEURE SONORITÉ À LA MARCHÉ

> Confort dans la pièce



INSULATION ULTRA

- > La meilleure réduction de bruit à l'impact
- > Finies les nuisances sonores du voisinage



GAIN DE TEMPS ET D'ARGENT

LA MÊME INSTALLATION QUE CREATION 55 LOOSELAY



Application de la colle poissante



Installation



Marouflage

CREATION 55 **LOOSELAY** CREATION 55 **LOOSELAY ACOUSTIC**



0060 Arena

229 mm x 1220 mm



0448 Malua Bay

229 mm x 1220 mm



0504 Twist

229 mm x 1220 mm



0441 Honey Oak

229 mm x 1220 mm



0456 Ranch

229 mm x 1220 mm



0347 Ballerina

229 mm x 1220 mm



0447 Amador

229 mm x 1220 mm



0796 Swiss Oak Golden

229 mm x 1220 mm



0846 Swiss Oak Pearl

229 mm x 1220 mm



0455 Longboard

229 mm x 1220 mm



Léger



Moyen



Fort



0860 Norwegian Stone

500 mm x 500 mm

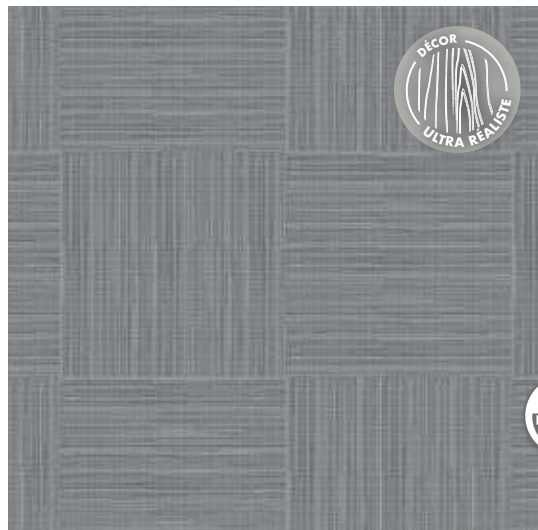


ÉCHELLE 1 - Ponto Cruz City



0374 Parker Station

500 mm x 500 mm



0878 Ponto Cruz City



500 mm x 500 mm



0618 Carmel

500 mm x 500 mm



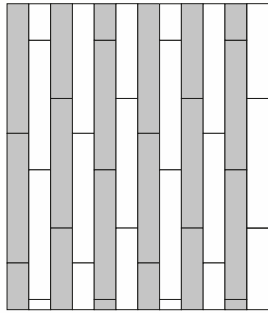
0876 Ponto Cruz Navy



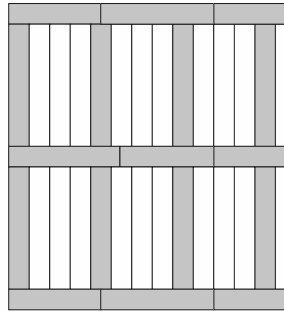
500 mm x 500 mm



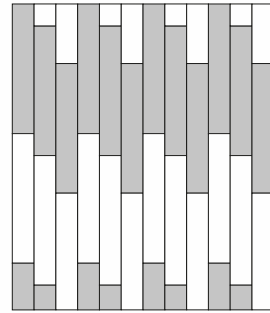
EXPLOREZ D'AUTRES AMBIANCES



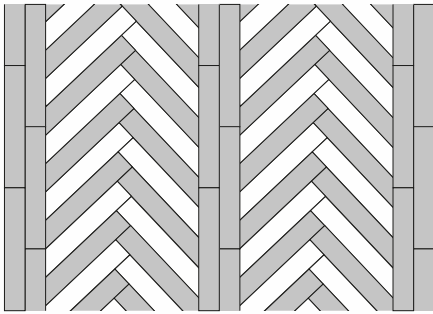
SLIM STRIPES



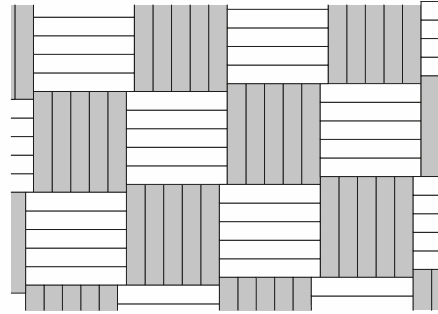
FENCE



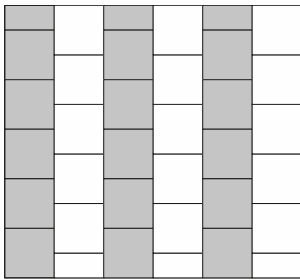
ACCORDEON



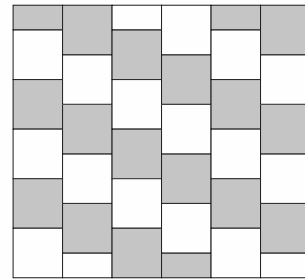
RYTHME



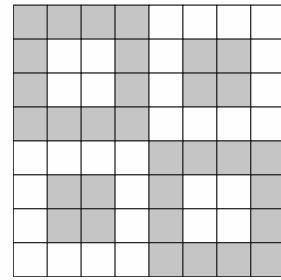
TRICOT



FAT STRIPES



PIANO

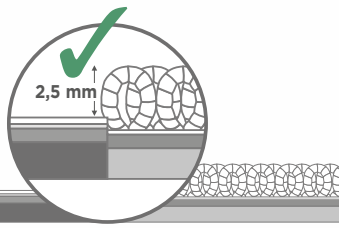


TARGET

SLIM STRIPES



SOLUTION IDÉALE AVEC LES DALLES MOQUETTES



CREATION LOOSELAY
Épaisseur
de 4,5 à 6 mm

MOQUETTE GRADUS
Épaisseur
de 7 à 8,5 mm

CREATION LOOSELAY



Résistance au trafic



Entretien
facilité

MOQUETTE GRADUS

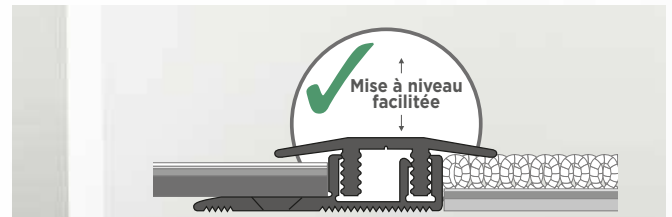


Confortable



Propriétés
acoustiques

OPTION 1 - **BORD À BORD**



CREATION LOOSELAY
Épaisseur
de 4 à 7 mm

MOQUETTE GRADUS
Épaisseur
de 6 à 9 mm

CREATION LOOSELAY

PROFILÉ DE LIAISON

Résistance au trafic
"Entretien facilité"

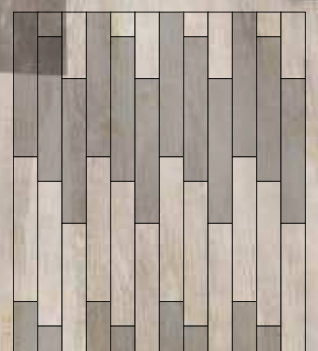
MOQUETTE GRADUS

OPTION 2 - **PROFILÉ DE LIAISON**





ACCORDEON



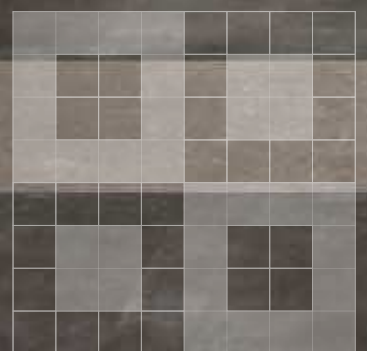


RYTHME





TARGET



CAPPUCCINÒ





PIANO





FAT STRIPES





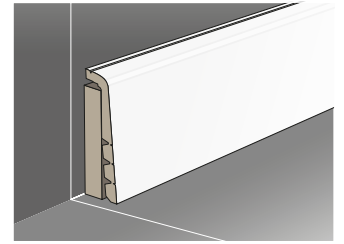
TRICOT





SOLUTIONS DE FINITION

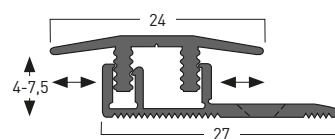
PLINTHE DE RECOUVREMENT



Réf. 2550*
(MDF)

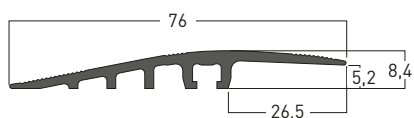


PROFILÉ DE LIAISON



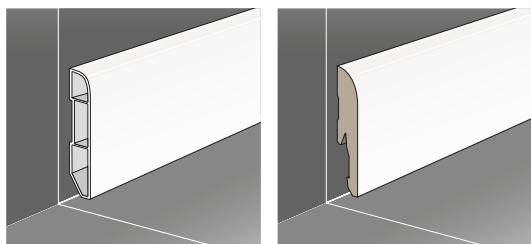
SYMMETRIC DESIGN CLIP
Réf. 3351*

AUTRES PROFILÉS



RAMPE 5-6 MM (aluminium)
Réf. 0505

PLINTHES DÉCOR



Réf. 6086 + Code couleur
(PVC) + Cabochon Réf. 6087

Réf. 5947 + Code couleur
(MDF)

Blanche à peindre ou coloris coordonnés p. 24

PLINTHES DÉCOR

TAPIS D'ENTRÉE

↑
-- NIVEAU DE TRAFIC --
↓



LOOSELAY ROMAT GT INSERT KIT
Réf. 1719

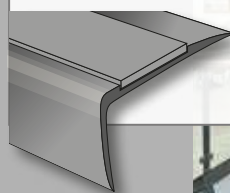


QUICK MAT TILE
Réf. 1725+1726+1727

AUTRES SOLUTIONS

SOLUTIONS NEZ DE MARCHÉ

NEZ DE MARCHÉ
T67 (ALUMINIUM)
Réf. 0503



PROTECTION DE SOL

Réf. 058X

Gerflor
theflooringgroup



ADHÉSIF DOUBLE FACE **FIX & FREE**

Réf. 058W 0001



PLUS D'INFORMATIONS

sur le site
Gerflor.com




















Brochure
Solutions
de finition LVT



Gerflor
theflooringgroup

RÉFÉRENCES CROISÉES

CREATION 55 LOOSELAY / CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC

SCANS	DÉCORS	PLOMBANT	À CLIPSER	À COLLER	PLINTHES (coloris coordonnés)
					
	AMADOR - 0447	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm	184 x 1219 mm	S004
	ARENA - 0060	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm	184 x 1219 mm	S026
	BALLERINA - 0347	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm	184 x 1219 mm 152 x 762 mm	S008
	CARMEL - 0618	500 x 500 mm	391 x 729 mm	457 x 914 mm	S020
	HONEY OAK - 0441	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm	184 x 1219 mm	S033
	LONG BOARD - 0455	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm	184 x 1219 mm	S034
	MALUA BAY - 0448	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm	184 x 1219 mm	S035
	NORVEGIAN STONE - 0860	500 x 500 mm	391 x 729 mm	457 x 914 mm	S042
	PARKER STATION - 0374	500 x 500 mm	391 x 729 mm	610 x 610 mm	S047
	PONTO CRUZ CITY - 0878	500 x 500 mm	-	610 x 610 mm 152 x 762 mm	S052
	PONTO CRUZ NAVY - 0876	500 x 500 mm	-	610 x 610 mm 152 x 762 mm	S051
	RANCH - 0456	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm 242 x 1461 mm	184 x 1219 mm 230 x 1500 mm	S053
	SWISS OAK GOLDEN - 0796	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm 242 x 1461 mm	184 x 1219 mm 230 x 1500 mm	S015
	SWISS OAK PEARL - 0846	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm 242 x 1461 mm	184 x 1219 mm 230 x 1500 mm	S014
	TWIST - 0504	229 x 1220 mm	214 x 1239 mm	184 x 1219 mm	S039

BLANC = S001

DONNÉES TECHNIQUES

CREATION 55 LOOSELAY / CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC



* 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).

**CREATION 55
LOOSELAY**

**CREATION 55
LOOSELAY ACOUSTIC**

DESCRIPTION

Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	4,50		5,50	
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,55		0,55	
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	7500		7600	
Format	ISO 24342	mm	229 x 1220	500 x 500	229 x 1220	500 x 500
Nombre de dalles / lames et m ² par boîte	-	-	8 / 2,23 m ²	8 / 2,0 m ²	8 / 2,23 m ²	8 / 2,0 m ²

CLASSIFICATION

Norme	-	-	EN ISO 10582	EN 651
Classement européen	EN ISO 10874	Classe	33 - 42	33 - 42
Classement Feu	EN 13 501-1	Classe	Bfl-s1	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2
Glissance humide ⁽¹⁾	DIN 51130 /BGR 181	Classe	R10	R10

PERFORMANCES

Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0	< 2.0
Groupe d'abrasion	-	Groupe	T	T
Teneur en agent liant	ISO 10582	Groupe	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	≤ 0,20
Isolation acoustique bruits de chocs	EN ISO 717-2	dB	7	19
Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	73	70
Essai de la chaise à roulettes	ISO 4918	-	OK	OK
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25	0,25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	Degré	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	PUR+ Matt	PUR+ Matt
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK	OK

ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR

TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	µg/m ³	< 10	< 10
---------------------	-------------	-------------------	------	------

CE MARKING

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

(1) Plan incliné avec huile

CREATION, UN CHOIX ECO RESPONSABLE

 COMPOSITION 100 % REACH / Sans Phthalate (sauf matériaux recyclés)	 QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR TCOV en dessous des seuils de détection Pas de Formaldéhyde	 RECYCLABLE 100 %	 MATIÈRE RECYCLÉE 35 %	 BIEN-ÊTRE Sonorité à la marche : 73 dB
---	---	--------------------------------	-------------------------------------	--

INTERIOR DESIGNER



Z0045530



interiordesigner.gerflor.com

30 ans d'expérience

Depuis 1985

Fabricant

3 Sites de Production

Excellence opérationnelle

12 Plateformes Logistiques

Direction artistique intégrée

Décors Exclusifs



“Sérénité,,

Élodie - **Consommatrice**



“Gain de temps,,

Mika - **Poseur**



“Design,,

Pierre - **Architecte**



“Assistance,,

Claire - **Maitre d'ouvrage**



“Confiance,,

Lucas - **Distributeur**

Gerflor est notre **Référence**

Service Express :

Conseils techniques et échantillons

N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

e-mail : contactfrance@gerflor.com

gerflor.fr

Gerflor[®]
theflooringgroup