

LIBERTY®

Imagine your floor

2016  2017

UDIREV 





Imagine your floor

LIBERTY®

Imagine your floor

Des sols, *des solutions*

UDIREV est aujourd'hui le 1^{er} groupement de distributeurs de revêtements de sol en France. Ses adhérents ont mis en commun leur savoir-faire, leur philosophie et leur culture pour mener à bien de nombreuses missions :

- Mener une veille permanente sur l'évolution du marché de la décoration et des produits,
- Proposer des produits en totale adéquation avec vos besoins,
- Concevoir, faire confectionner et diffuser des outils d'aide à la vente.

En quelques chiffres, UDIREV c'est :

- 660 collaborateurs,
- 62 points de vente avec chacun un Show Room,
- 30 000 clients professionnels,
- plus de 10 000 références en sols textiles, sols PVC, stratifiés, parquets et revêtements muraux.



Homedecor International

UDIREV est membre de Homedecor International, association qui regroupe les plus importants distributeurs dans plus de 13 pays.

Grâce à cette collaboration en dehors des frontières, UDIREV est à même d'anticiper le marché, les tendances et les innovations techniques pour pouvoir vous proposer les dernières nouveautés.

UDIREV, la marque des professionnels.

UDIREV

www.udirev.com



Page 4

Original 55

*lames et dalles
plombantes amovibles*

Page 10

Original 70

*lames et dalles
plombantes amovibles*

Page 28

Puzzle

dalles plombantes à assembler

Page 34

Uniq

lames et dalles plombantes

Page 52

Contact

lames et dalles repositionnables

Page 58

Clic 70

Page 68

Clic 55

Page 80

Clic 55 XL

*lames et dalles plombantes
amovibles clipsables* **5G**

Page 94

Urban

55

Page 112

Urban

70

lames et dalles à coller

Page 124

Créative

sol PVC imprimé en lé

Page 128

Home

lames et dalles à coller

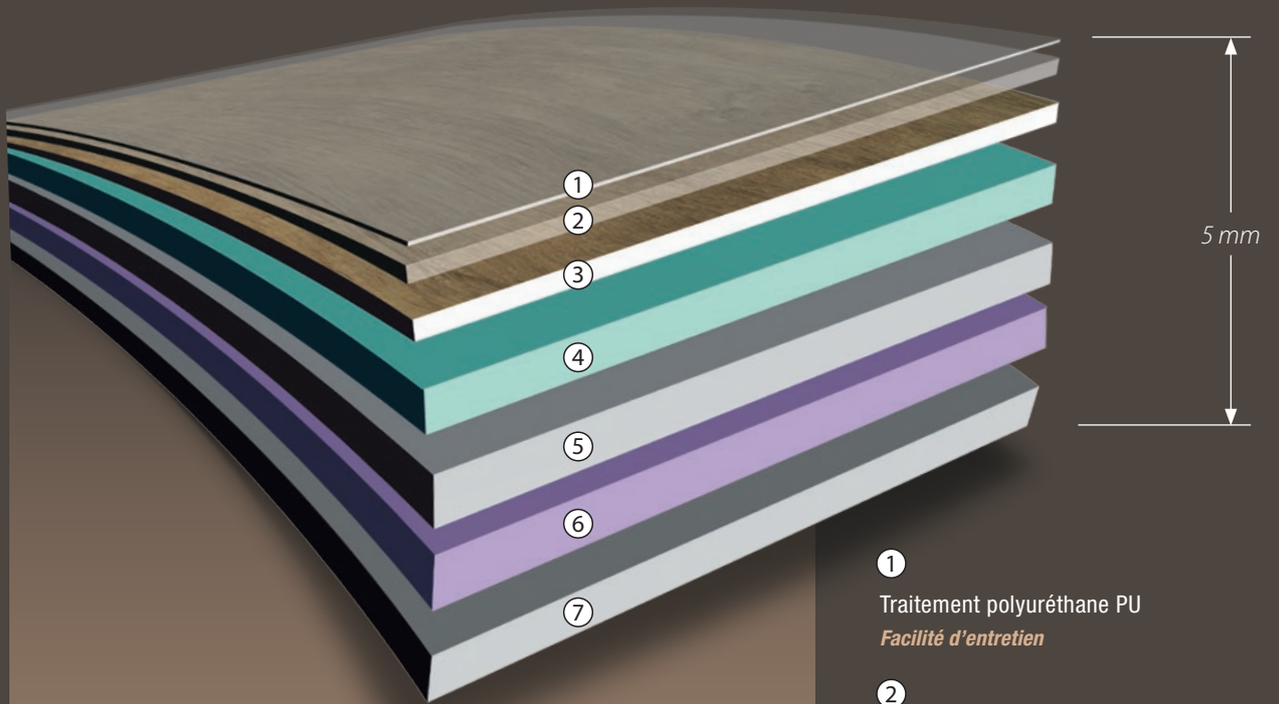
Page 142

Home connect

lames et dalles à clipser

Page 154

Fiches techniques



Sol PVC hétérogène



Classe 33 - 42



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

①
Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien

②
Couche d'usure 0,55 mm
Passage intensif

③
Film décor
Réalisme des aspects

④
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement

⑤
Armature en voile de verre
Stabilité dimensionnelle

⑥ + ⑦
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement



LIBERTY®

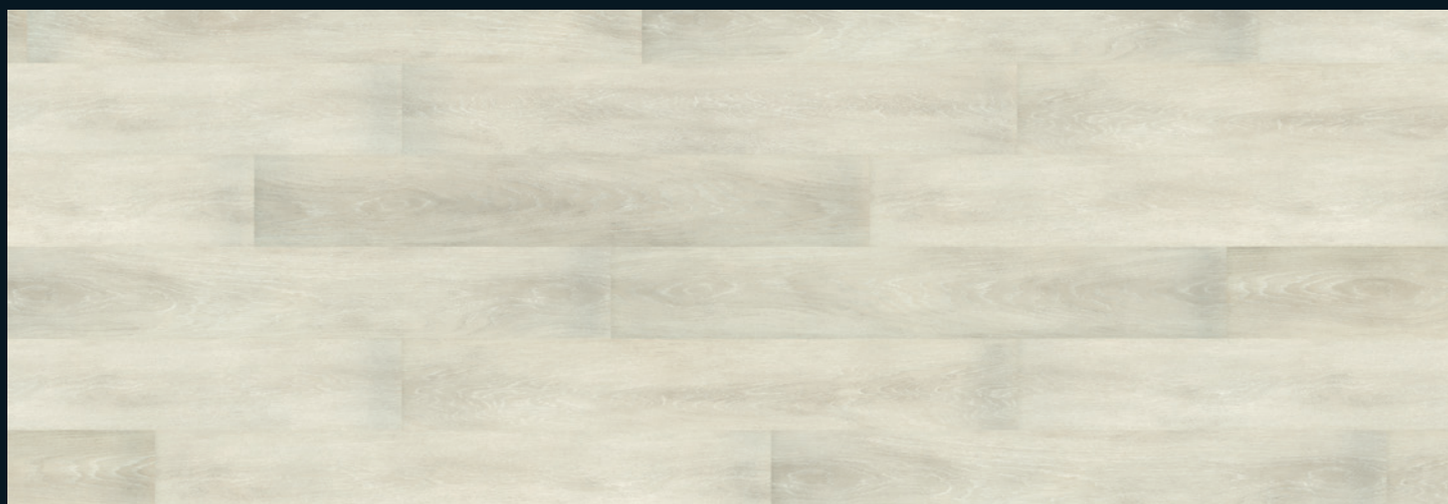


Original 55

Tames et dalles
plombantes amovibles



6037 07 CHÊNE GREY  18 cm x 120 cm



6037 04 CHÊNE BLANC  18 cm x 120 cm

BOIS

LIBERTY®
Original 55
LES LAMES



6037 08 CHÊNE NATURE  18 cm x 120 cm



6037 05 CHÊNE OLD  18 cm x 120 cm



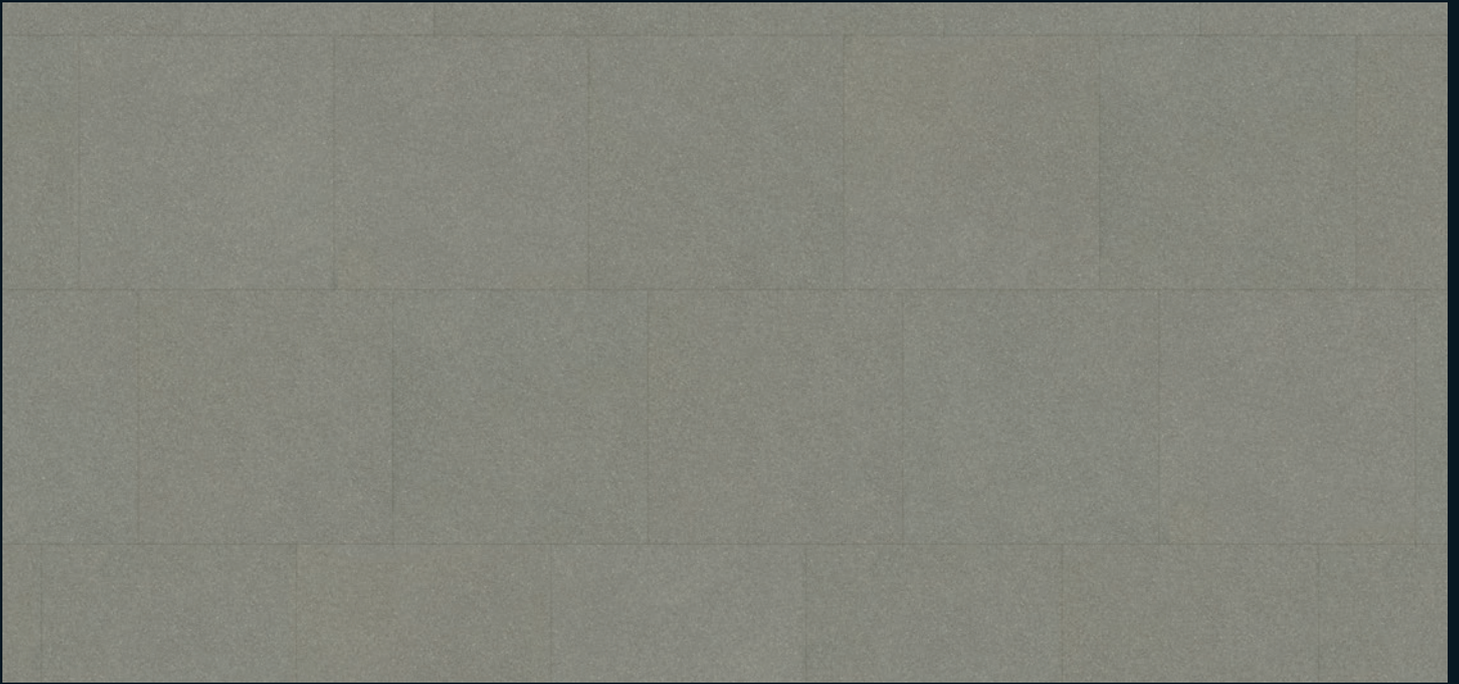
6037 06 CHÊNE OAK  18 cm x 120 cm

LIBERTY®

Original 55

LES DALLES

BÉTON



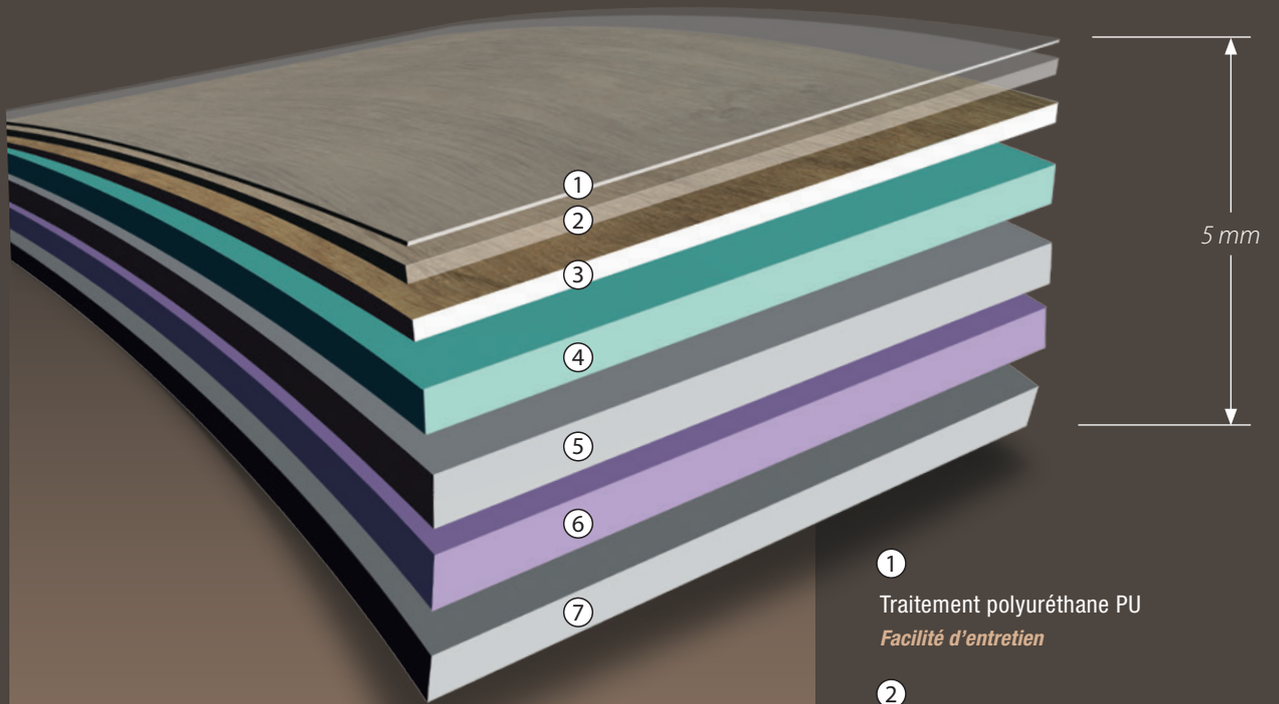
6035 01 STONE GREY  50 cm x 50 cm



6035 03 CONCRETE GREY  50 cm x 50 cm



6035 02 GRANITE STONE DARK  50 cm x 50 cm



Sol PVC hétérogène

①
 Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien

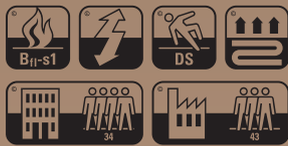
②
 Couche d'usure 0,70 mm
Passage intensif

③
 Film décor
Réalisme des aspects

④
 PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement

⑤
 Armature en voile de verre
Stabilité dimensionnelle

⑥ + ⑦
 PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement



Classe 34 - 43



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).





LIBERTY®



Original 70

Tames et dalles
plombantes amovibles

LIBERTY®
Original 70
LES LAMES

BOIS



5379 39 CAFÉ  18 cm x 120 cm



5379 43 CHÊNE TAUPE  18 cm x 120 cm



5379 25 CHÊNE NATURE  18 cm x 120 cm



5379 05 CHÊNE ARGENT  18 cm x 120 cm



5379 41 CHOCOLATE  18 cm x 120 cm



5379 42 CHÊNE GRÈGE  18 cm x 120 cm

BOIS

LIBERTY®

Original 70

LES LAMES

5379 37 NOYER  18 cm x 120 cm



5379 31 CHÊNE DÉLAVÉ  18 cm x 120 cm

LIBERTY®

Original 70

LES LAMES 

5721 05 CHÊNE BLANCHI  18,50 cm x 150,50 cm

XL







 5721 02 CHÊNE RUSTIQUE SCIÉ  18,5 cm x 150,5 cm

BOIS

LIBERTY®
Original 70
LES LAMES 



 5721 04 CHÊNE TRADITION  18,5 cm x 150,5 cm



 5721 05 CHÊNE BLANCHI  18,5 cm x 150,5 cm

LIBERTY®

Original 70

LES DALLES

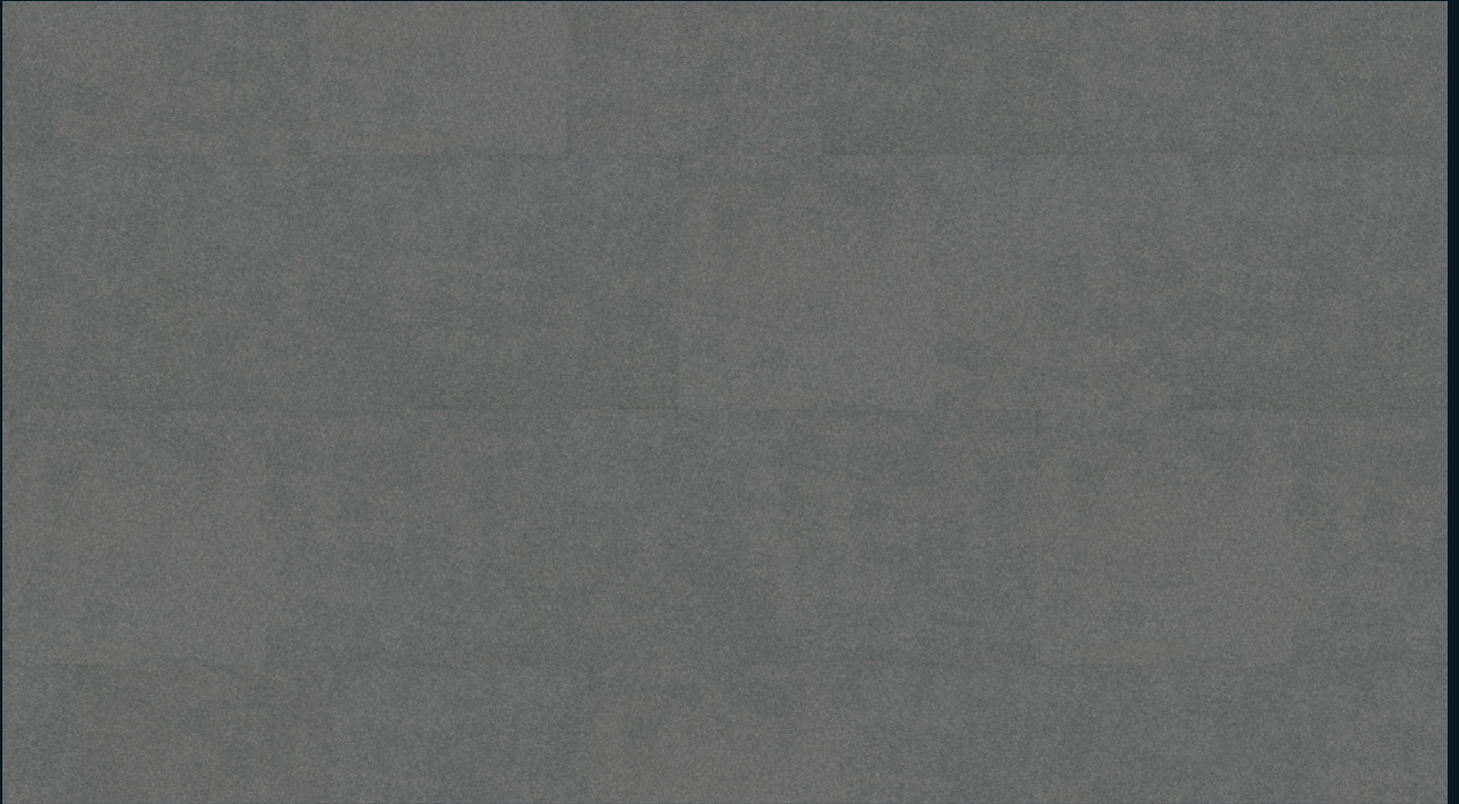
5722 01 OXYDE MÉTAL  45cm x 90cm



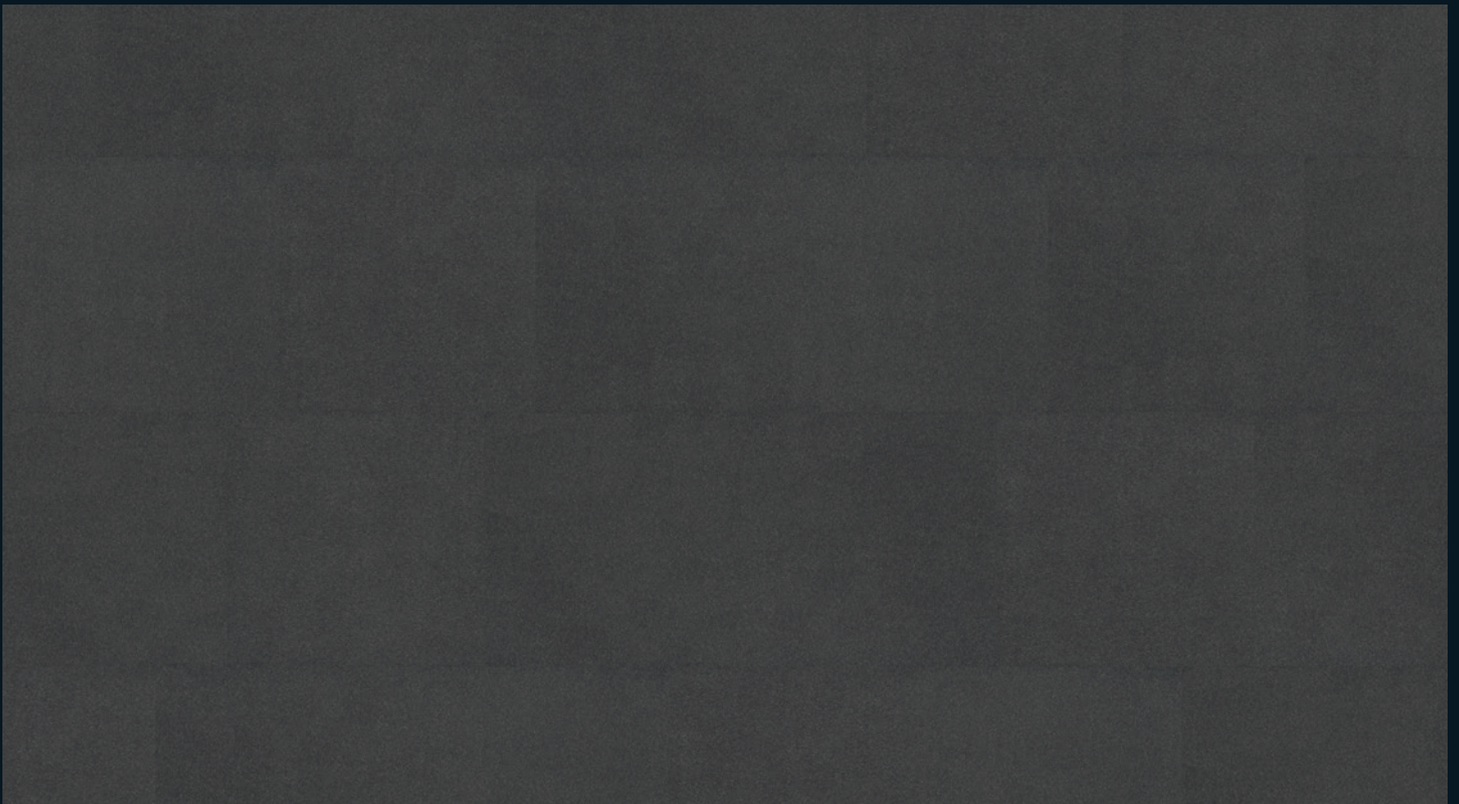
BÉTONS



5542 01 BÉTON PERLÉ  60 cm x 60 cm



5380 02 GRANITE GRIS CLAIR  50 cm x 50 cm



5380 03 GRANITE GRIS FONCÉ  50 cm x 50 cm

LIBERTY®

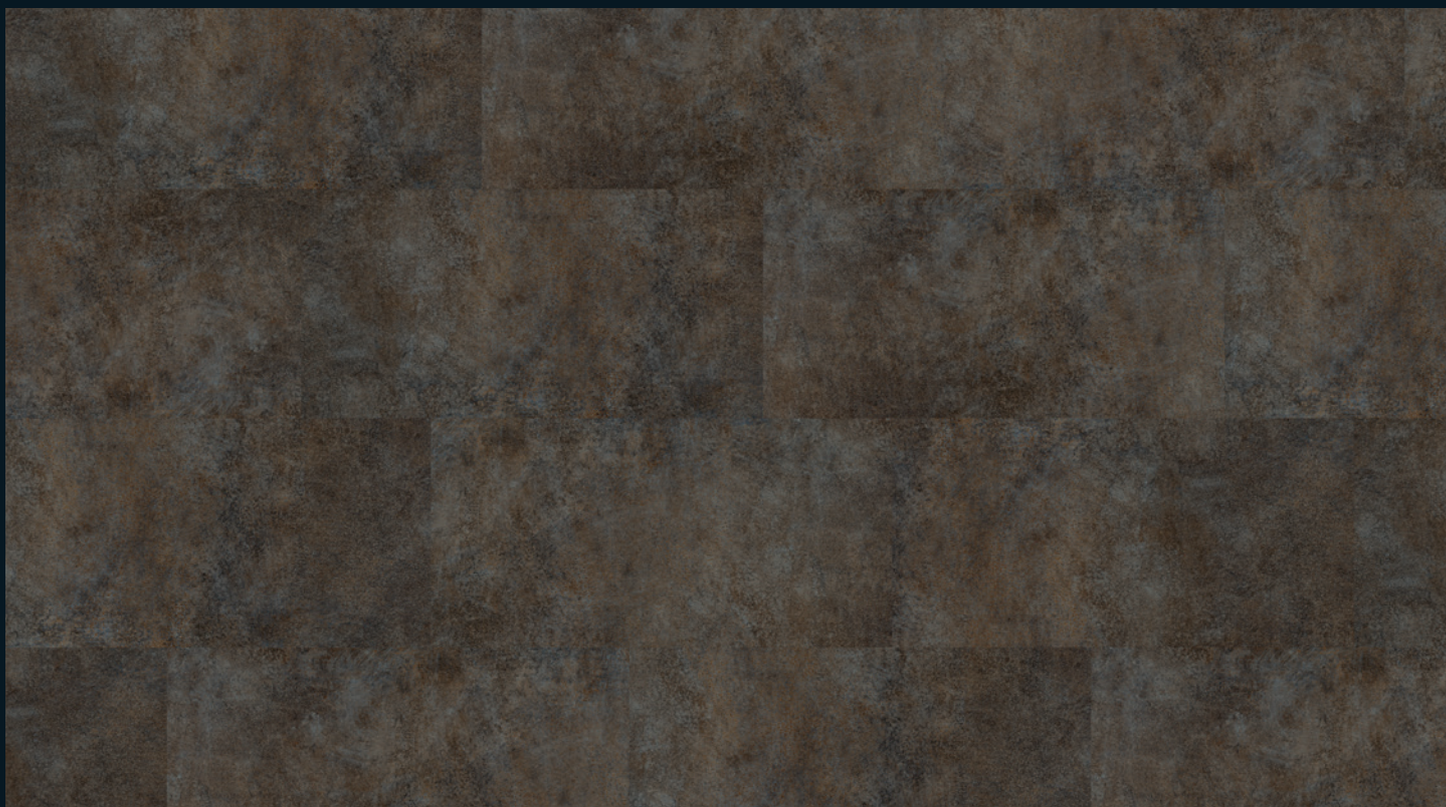
Original 70

LES DALLES 

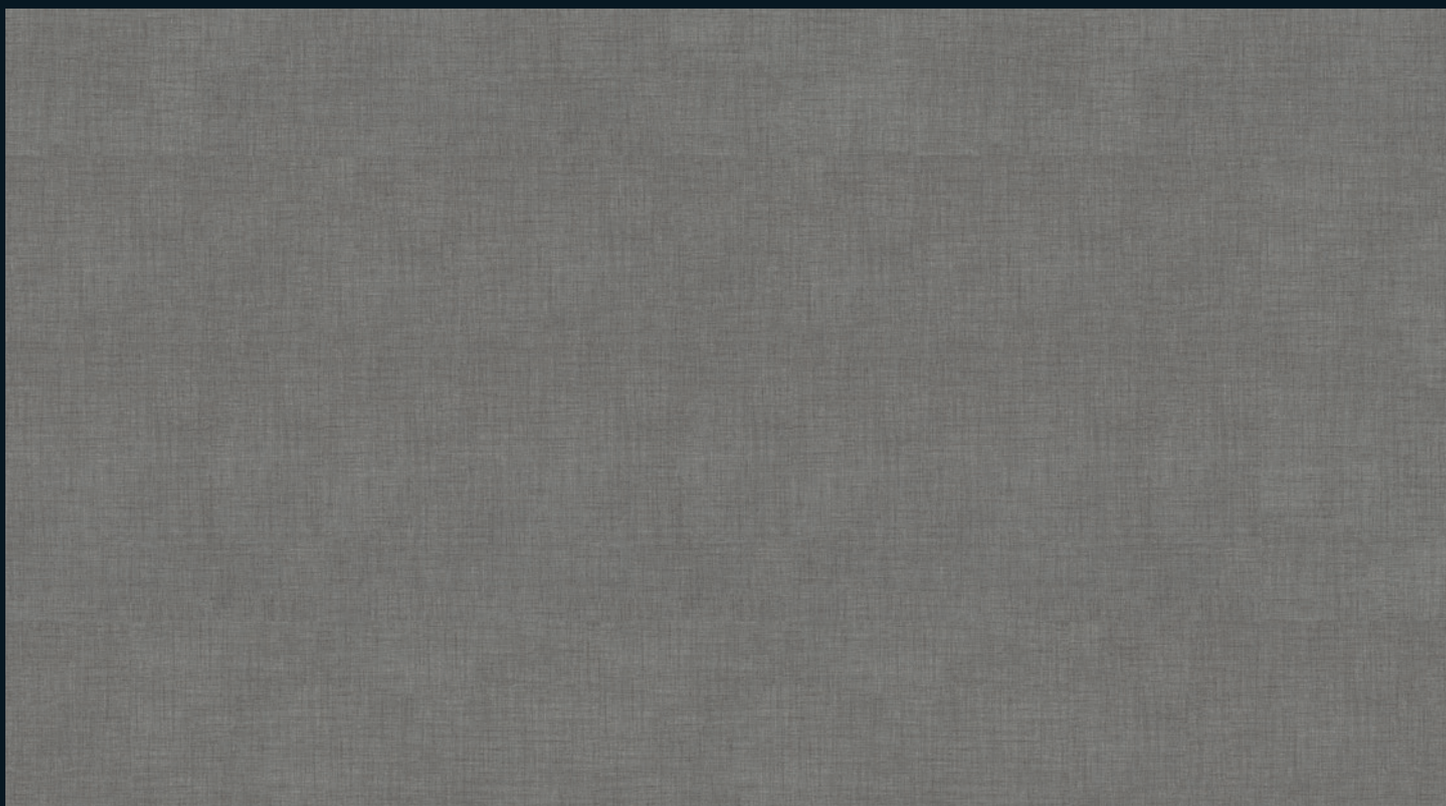
5543 01 ARGENTIC  91,44 cm x 91,44 cm



 5543 01 ARGENTIC  91,44 cm x 91,44 cm



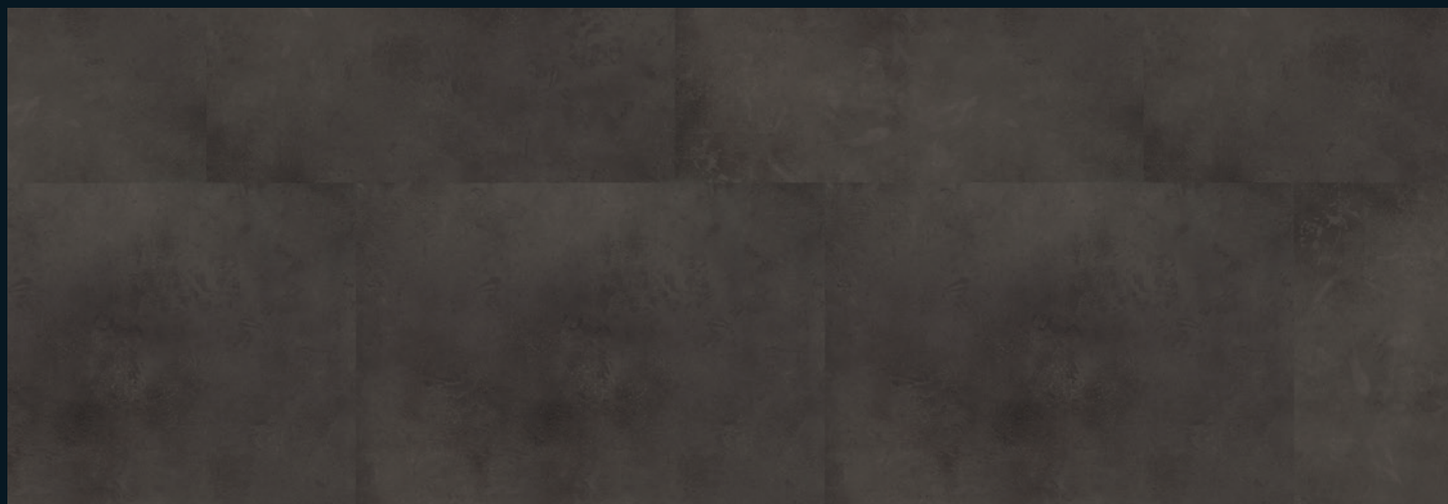
5722 01 OXYDE MÉTAL  45 cm x 90 cm



 5543 02 METALLIC  91,44 cm x 91,44 cm



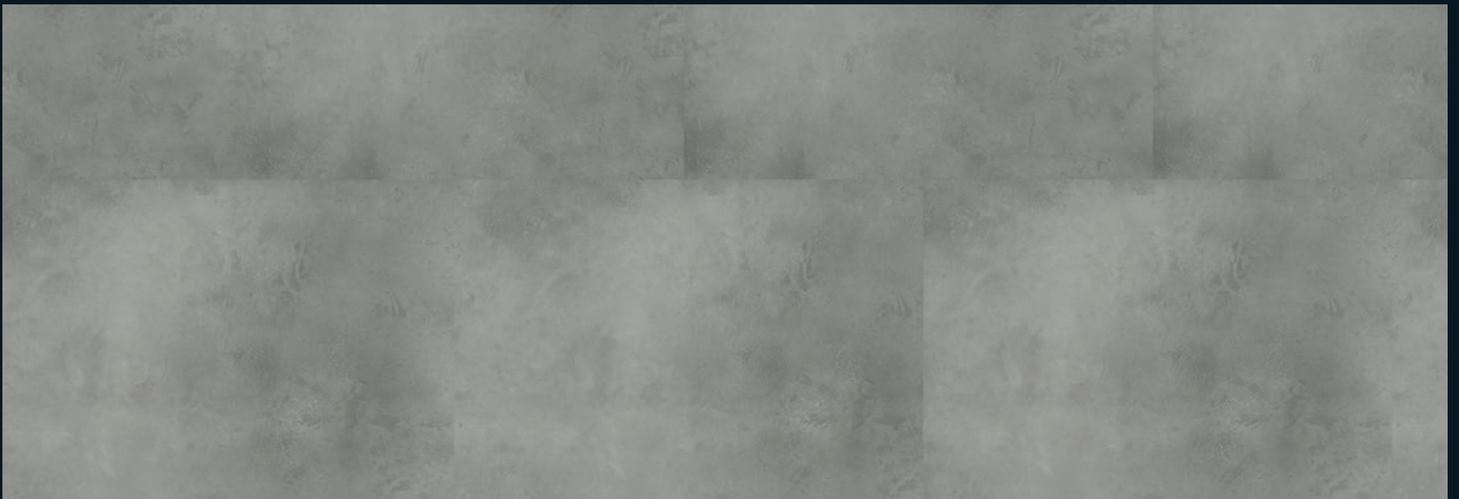
 5381 03 BÉTON BEIGE  91,44 cm x 91,44 cm



 5381 05 BÉTON TABAC  91,44 cm x 91,44 cm



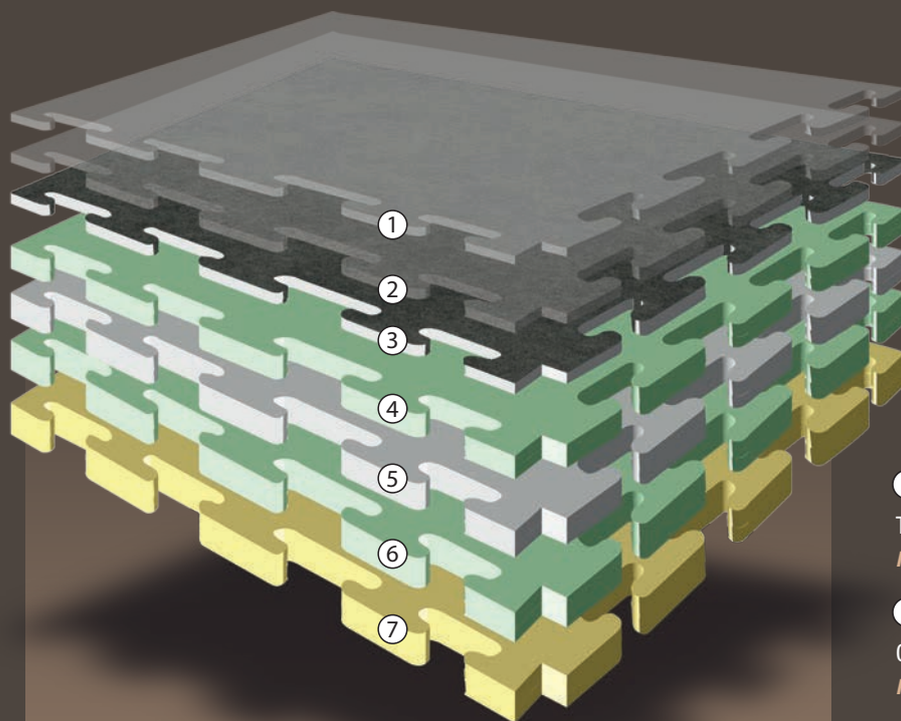
 5381 02 BÉTON ANTHRACITE  91,44 cm x 91,44 cm



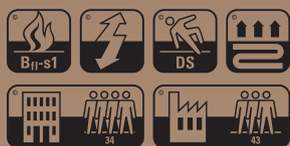
 5381 04 BÉTON GRIS  91,44 cm x 91,44 cm



 5381 01 BÉTON  91,44 cm x 91,44 cm



- ①
Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien
- ②
Couche d'usure 0,70 mm
Passage intensif
- ③
Film décor
Réalisme des aspects
- ④
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement
- ⑤
Armature en voile de verre
Stabilité dimensionnelle
- ⑥ + ⑦
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement



Classe 34 - 43



EN 14041 :
2004

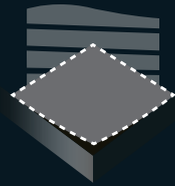


* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



An aerial photograph of a city, likely New York City, showing a river with a large ship, several skyscrapers, and a highway with traffic. The image is partially obscured by a dark grey overlay on the left and a black rectangular box in the center.

LIBERTY®



Puzzle

dalles plombantes
à assembler

LIBERTY®

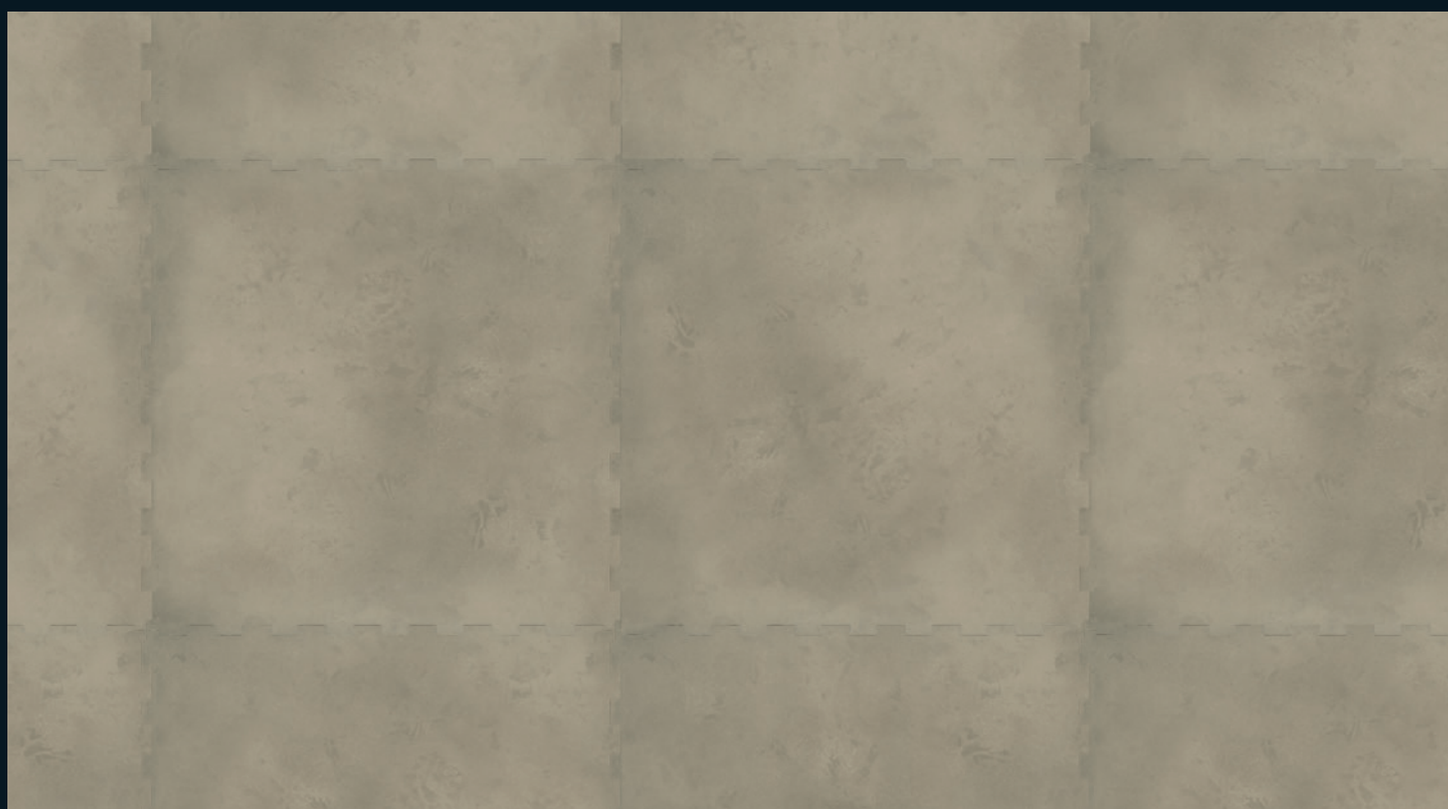
Puzzle

DALLES

5544 04 BETON CAMEL / 5544 03 BETON SAND  91,44 cm x 91,44 cm



5544 04 PUZZLE BÉTON CAMEL  91,44 cm x 91,44 cm



5544 03 PUZZLE BÉTON SAND  91,44 cm x 91,44 cm



5544 05 PUZZLE SPARK GREY  91,44 cm x 91,44 cm



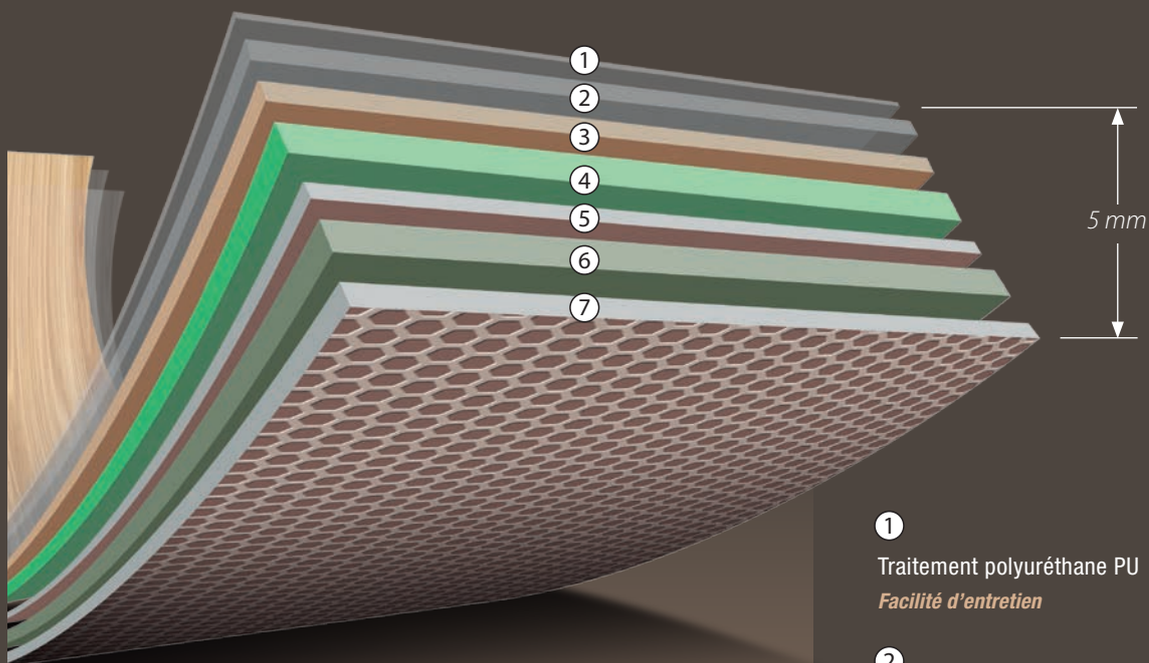
5544 06 PUZZLE SPARK ANTHRACITE  91,44 cm x 91,44 cm



5544 02 PUZZLE STONE DARK  91,44 cm x 91,44 cm

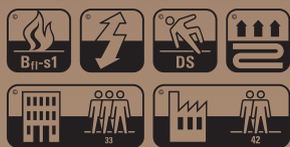


5544 01 PUZZLE STONE GREY  91,44 cm x 91,44 cm



Une offre unique
jusqu'au format XXL
pour les grands espaces

Conception plombante XXL



Classe 33 - 42



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

- ①
Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien
- ②
Couche d'usure 0,55 mm
Passage intensif
- ③
Film décor
Réalisme des aspects
- ④ + ⑥
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement
- ⑤
Armature en voile de verre
Stabilité dimensionnelle
- ⑦
Envers nid d'abeille
Meilleur maintien de la lame ou de la dalle sur le support



LIBERTY®



Uniq

Tames et dalles
plombantes

LIBERTY®

Uniq 

LES LAMES

5873 05 CHÊNE TAUPE  18,5 cm x 150 cm

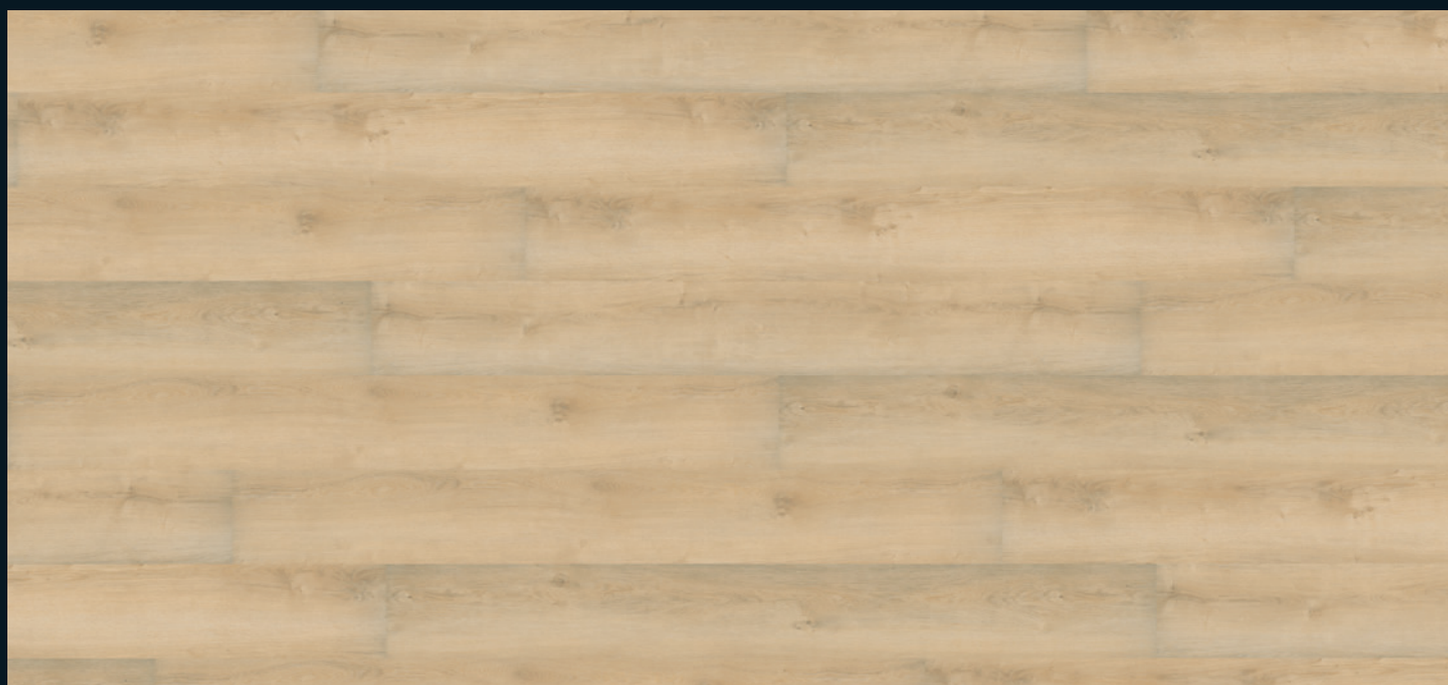
XL







 5873 06 VINTAGE PINE  18,5 cm x 150 cm



 5873 07 OILED OAK  18,5 cm x 150 cm



 5873 05 CHÊNE TAUPE  18,5 cm x 150 cm



 5873 08 WASHED OAK  18,5 cm x 150 cm

LIBERTY®

Uniq 

LES LAMES

BOIS



 5873 01 CHARCOAL  18,5 cm x 150 cm



 5873 02 PASSIONATA BEIGE  18,5 cm x 150 cm



 5873 04 WILD OAK  18,5 cm x 150 cm



 5873 03 PASSIONATA GRIS  18,5 cm x 150 cm

LIBERTY®

Uniq 

LES LAMES

5872 03 OREGON

 18,5 cm x 180 cm







 5872 02 NEVADA  18,5 cm x 180 cm



 5872 01 PACIFIC  18,5 cm x 180 cm



 5872 03 OREGON  18,5 cm x 180 cm



 5872 04 MONTANA  18,5 cm x 180 cm

LIBERTY®

Uniq XL

LES DALLES

5875 01 STORM  91,4 cm x 91,4 cm

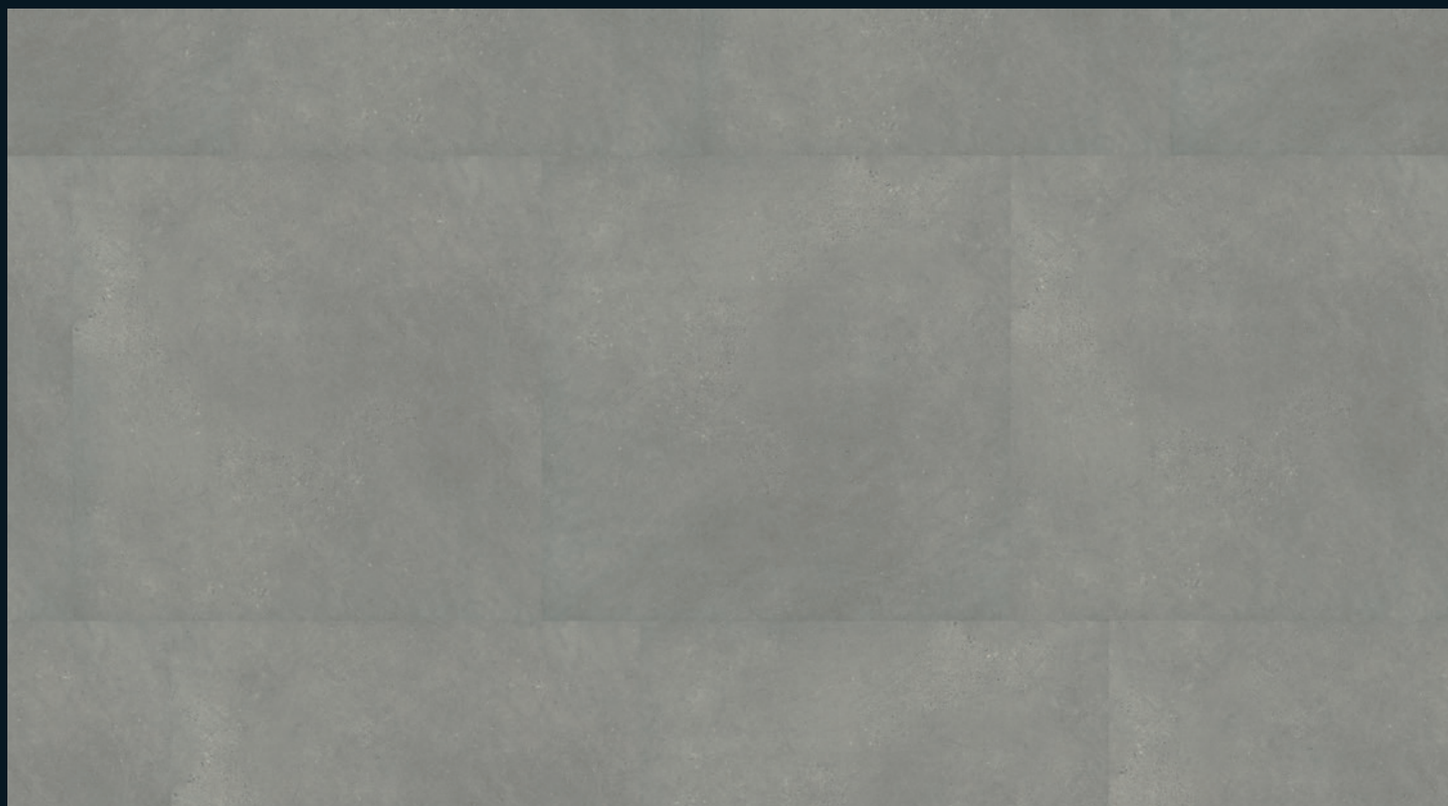
XL







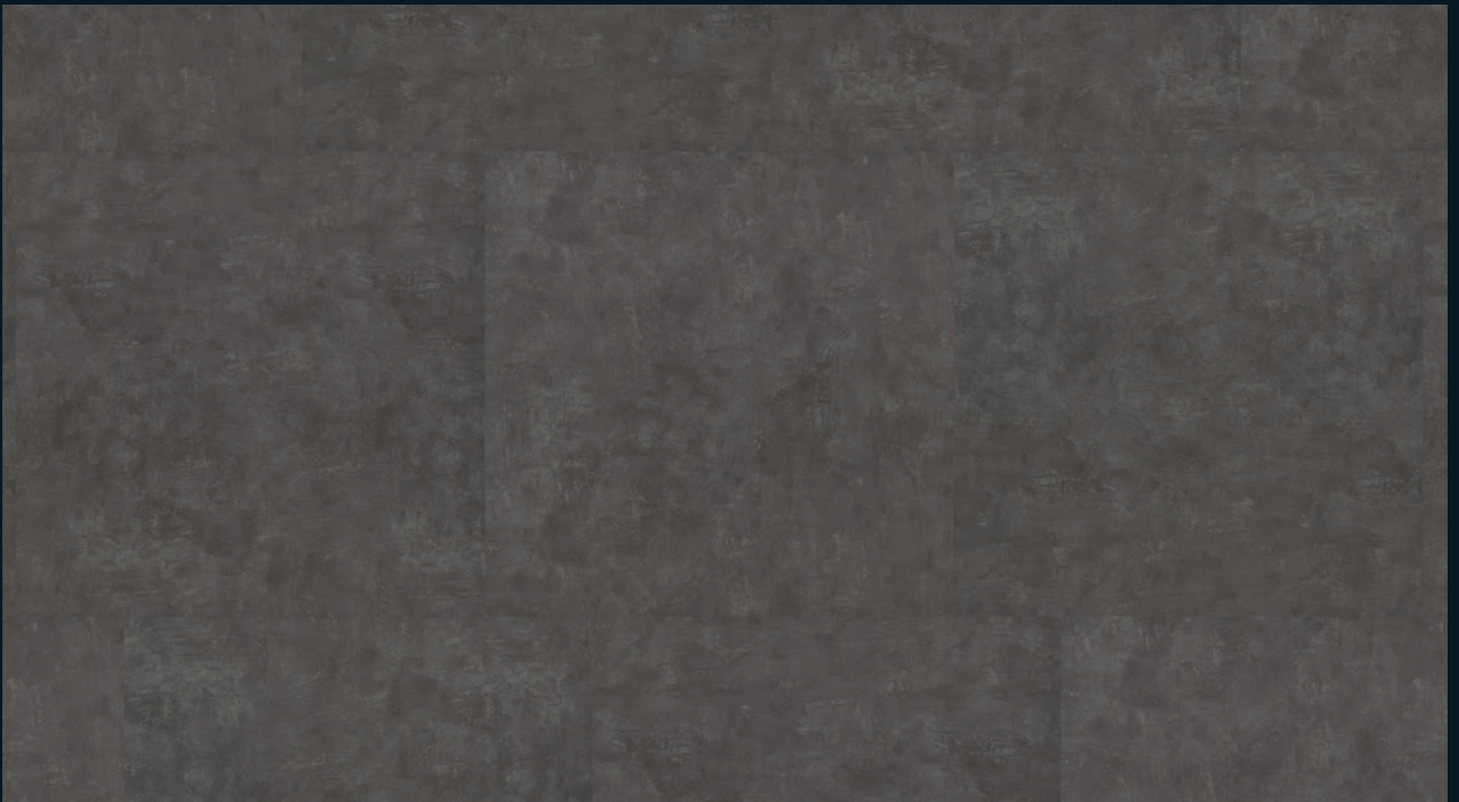
 5875 02 CONCRETE DARK  91,4 cm x 91,4 cm



 5875 03 CONCRETE LIGHT  91,4 cm x 91,4 cm



 5877 02 CONCRETE BROWN  91,4 cm x 121,9 cm



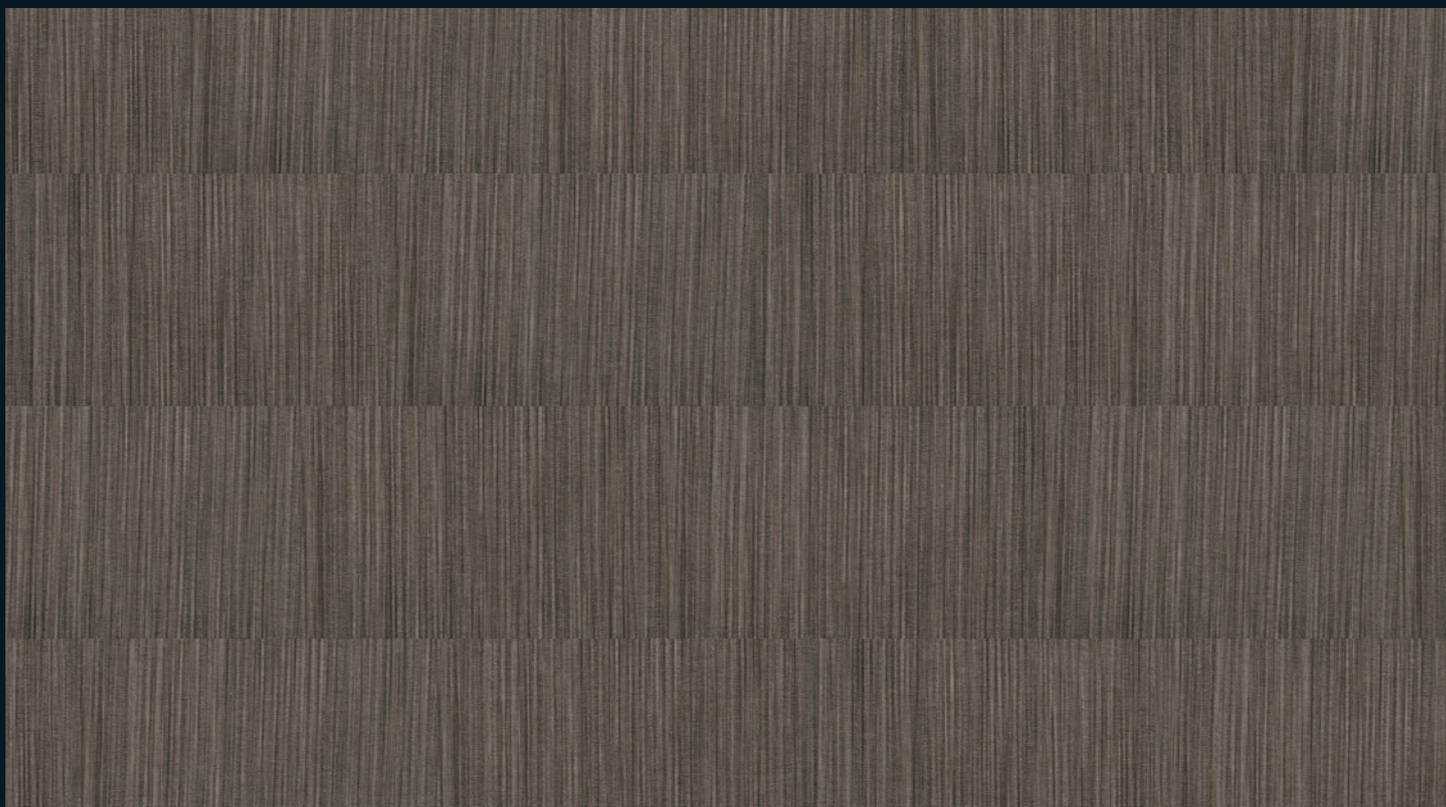
 5875 01 STORM  91,4 cm x 91,4 cm

LIBERTY®

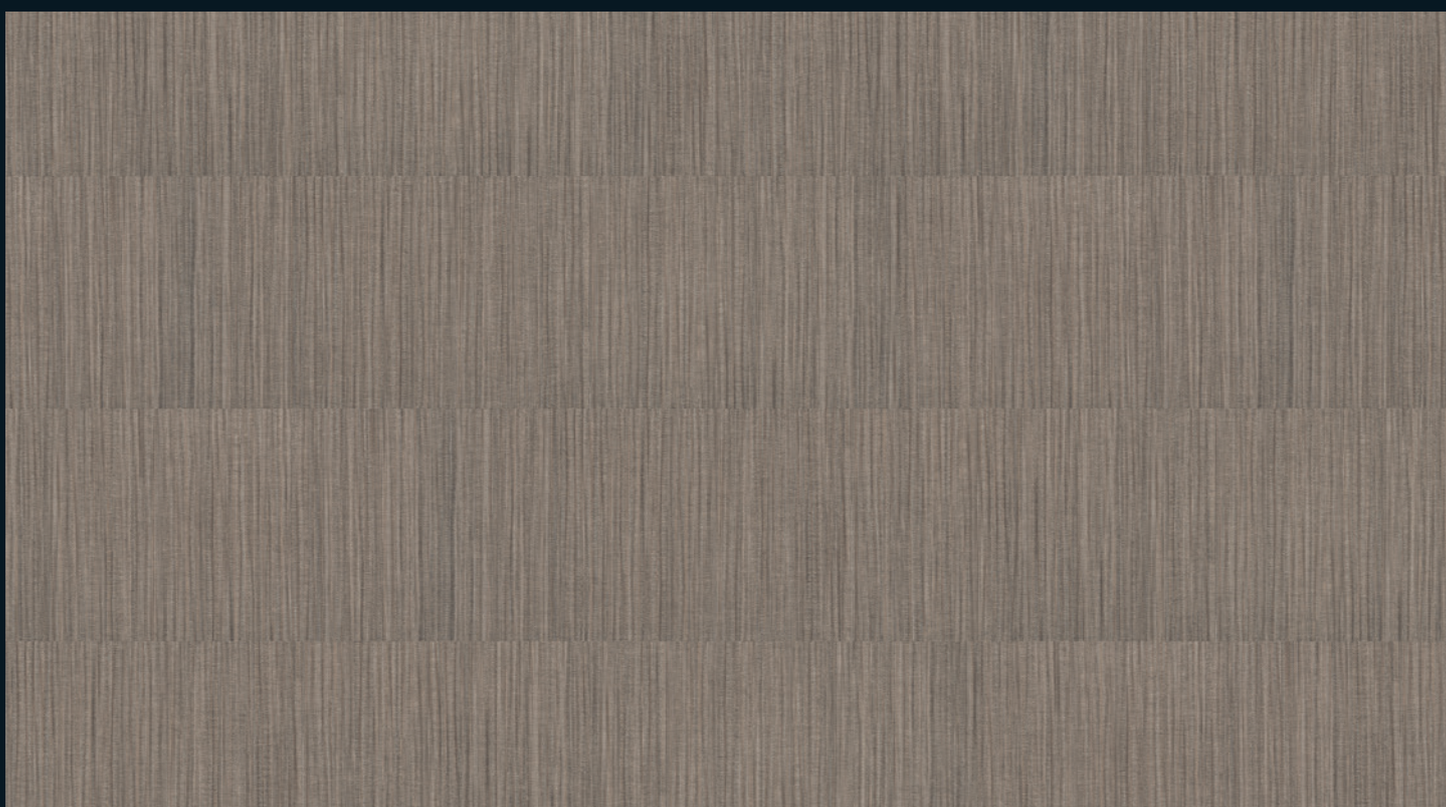
Uniq 

LES DALLES

MATIÈRES



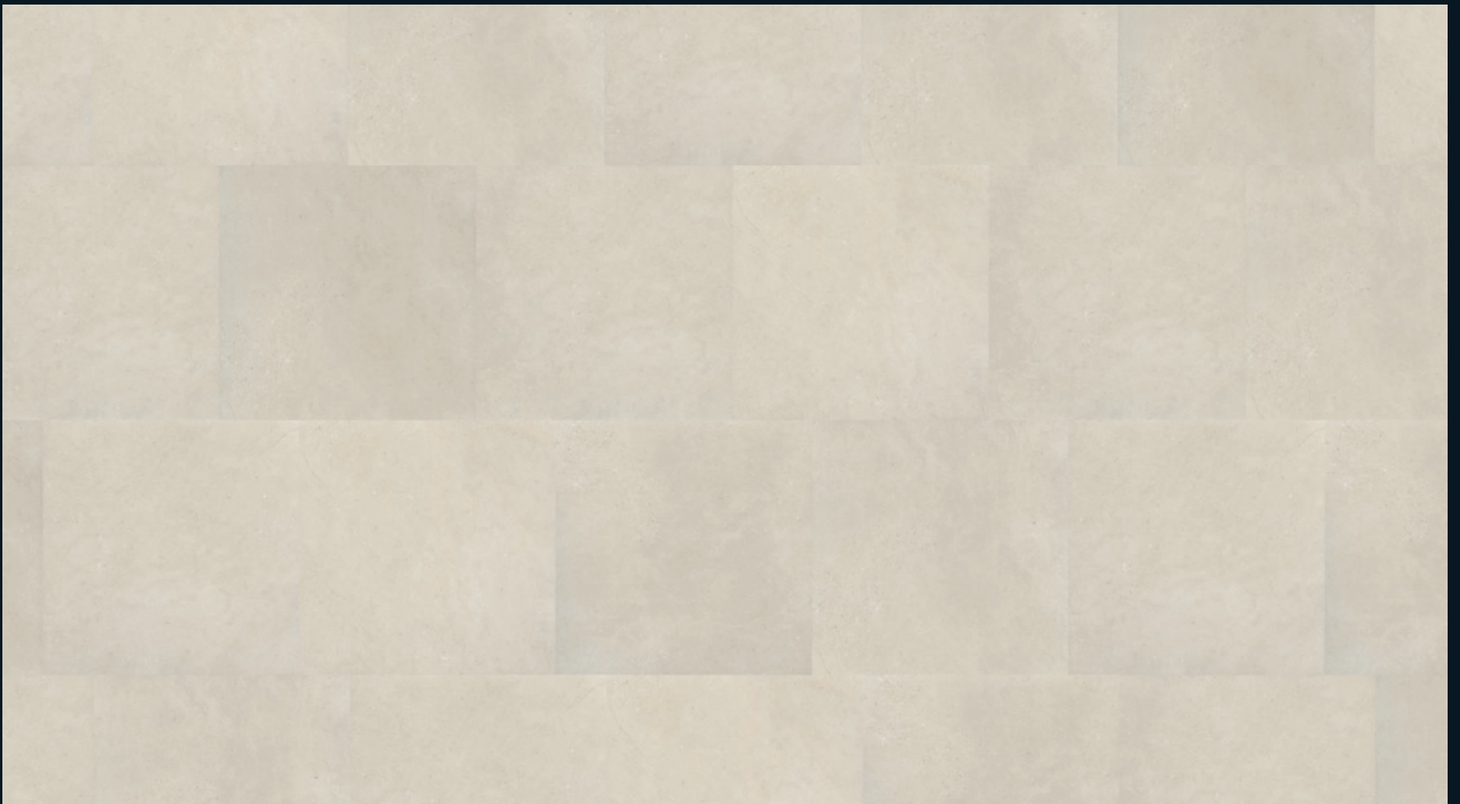
 5876 01 WEAVE BEIGE  45,7 cm x 91,4 cm



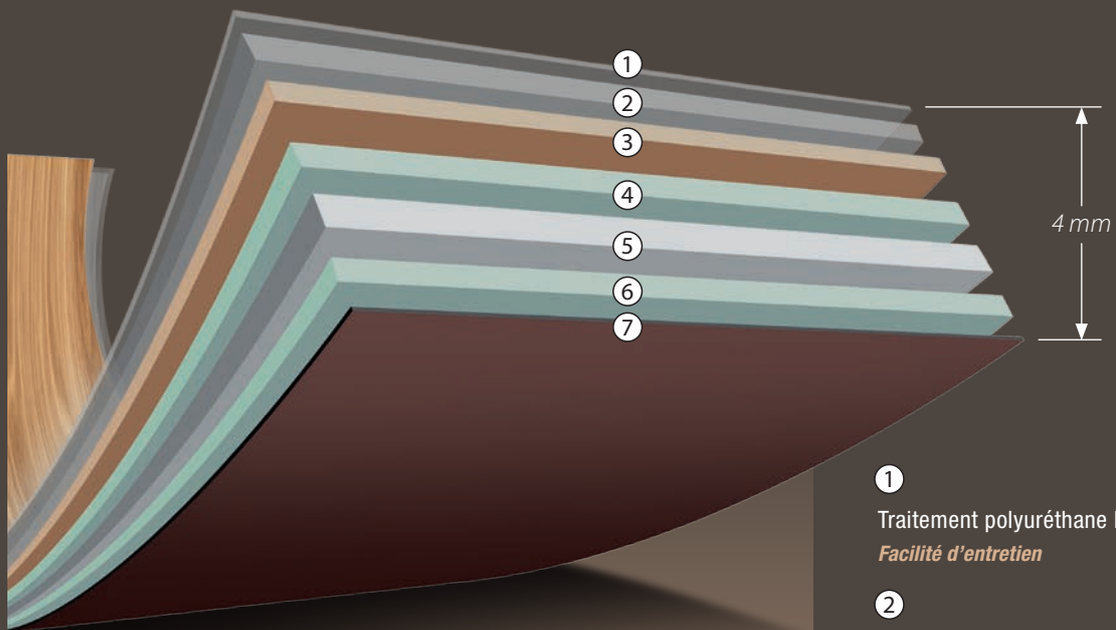
 5876 02 WEAVE BROWN  45,7 cm x 91,4 cm



 5877 01 STEEL  91,4cm x 121,9cm



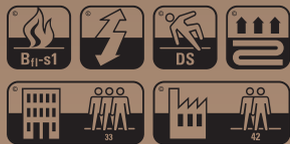
5874 01 TUFO  50cm x 50cm



Une mise en œuvre simple, idéale en milieu occupé.

16 m²/h. Pose rapide,
silencieuse et propre.

Support de contact innovant
nanofit



Classe 33 - 42



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

- ① Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien
- ② Couche d'usure 0,55 mm
Passage intensif
- ③ Film décor
Réalisme des aspects
- ④ + ⑥ PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement
- ⑤ Armature en voile de verre
Stabilité dimensionnelle
- ⑦ Envers PVC avec colle poissante intégrée
LIBERTY Contact est doté du système nanofit un traitement exclusif du support issu des nouvelles technologies.

Conception plombante repositionnable

LIBERTY Contact est doté du système de **nanofit** un traitement exclusif du support issu des nouvelles technologies.

Pose plombante
avec poissant intégré
> **Pose rapide**

Pas de transfert de colle
> **Maintien du support intact après dépose**

Pose propre et silencieuse
en milieu occupé
> **Pas de perte d'exploitation**



LIBERTY®



Contact

lames et dalles
repositionnables



5896 01 PACIFIC  18,42 cm x 121,92 cm



5896 02 NEVADA  18,42 cm x 121,92 cm



5896 03 OREGON  18,42 cm x 121,92 cm



5896 04 WILD OAK  18,42 cm x 121,92 cm



5896 05 CHÊNE TAUPE  18,42 cm x 121,92 cm

LIBERTY®

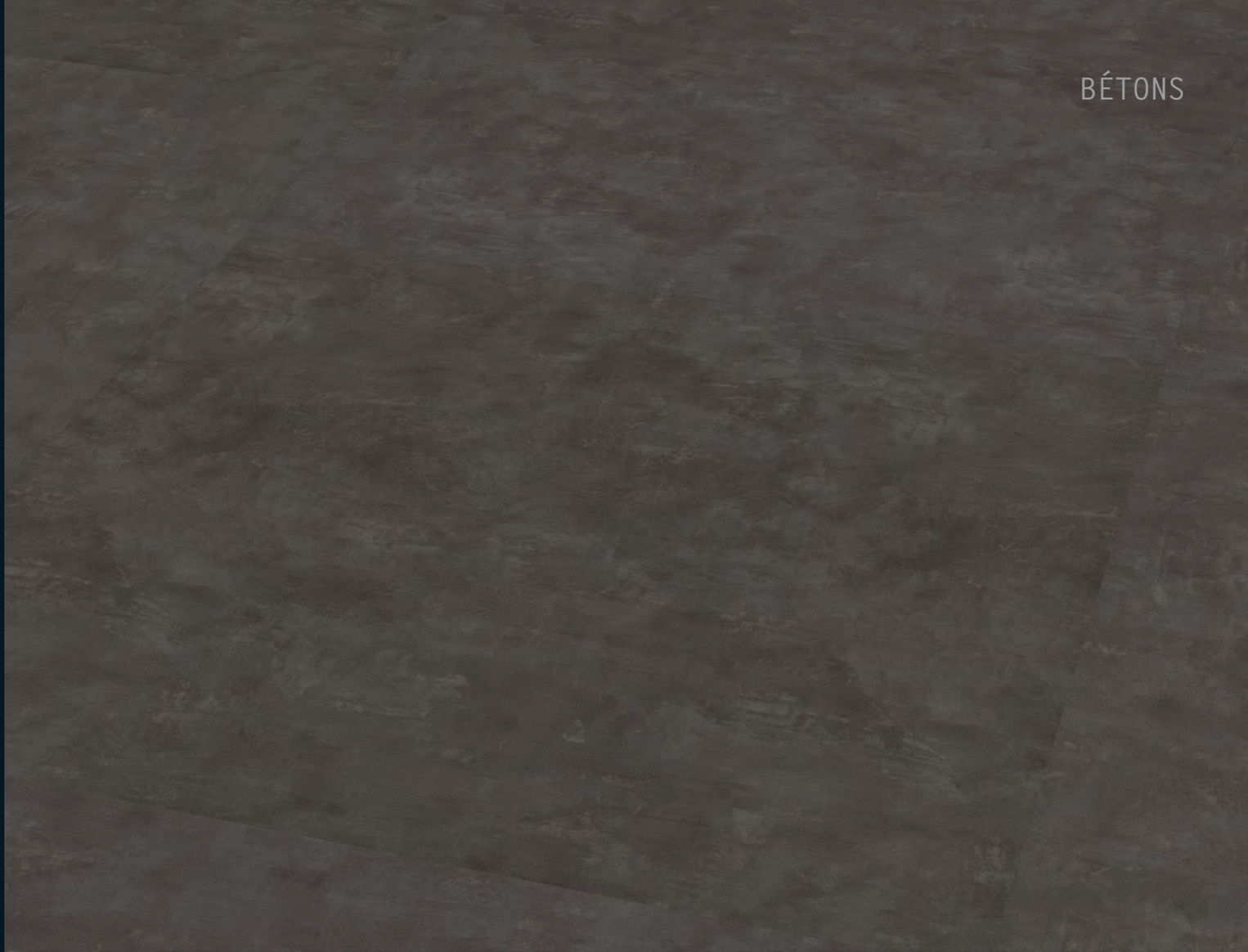
Contact XL

LES DALLES

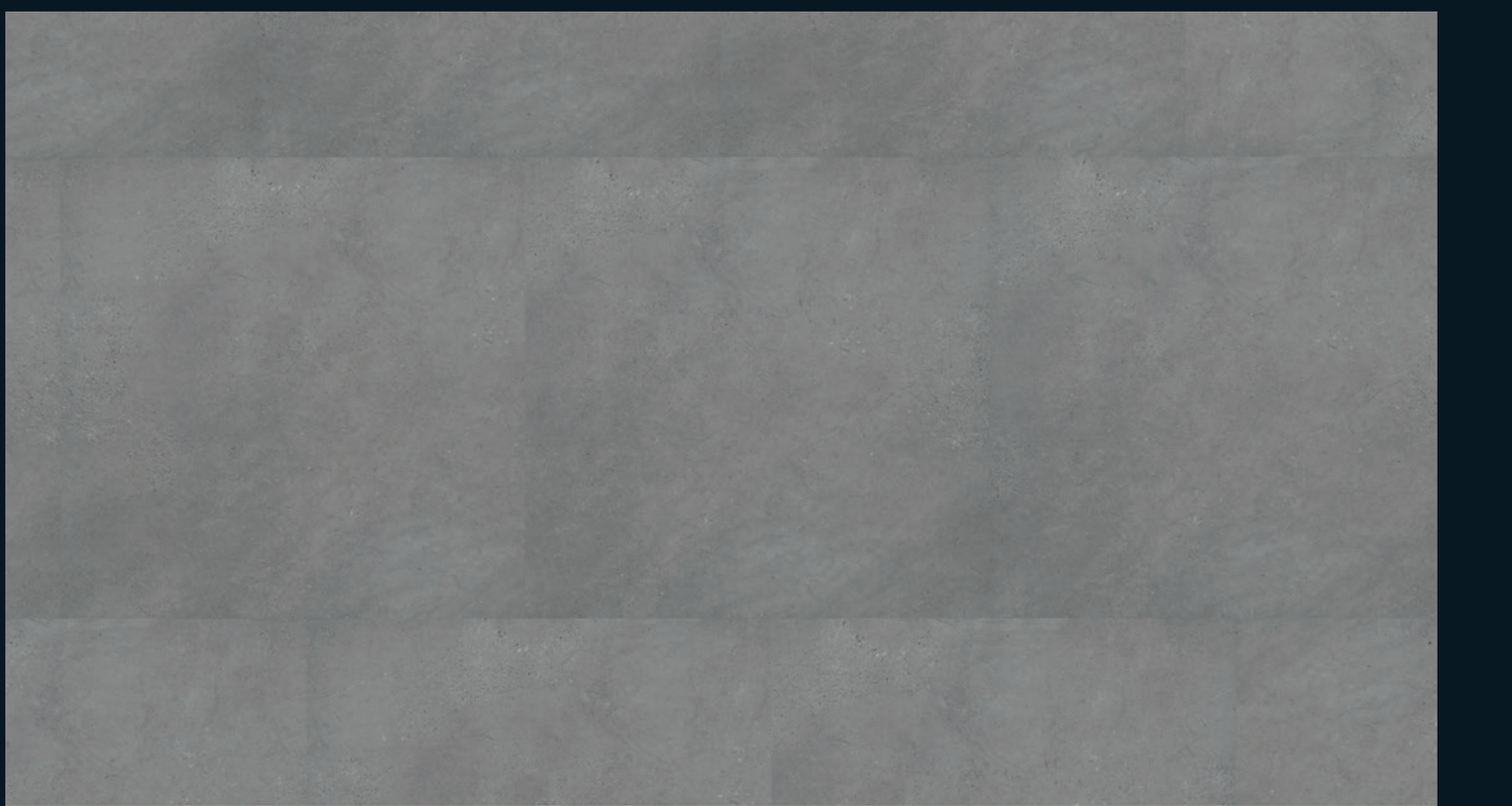
5898 02 CONCRETE DARK  91,44 cm x 91,44 cm

XL

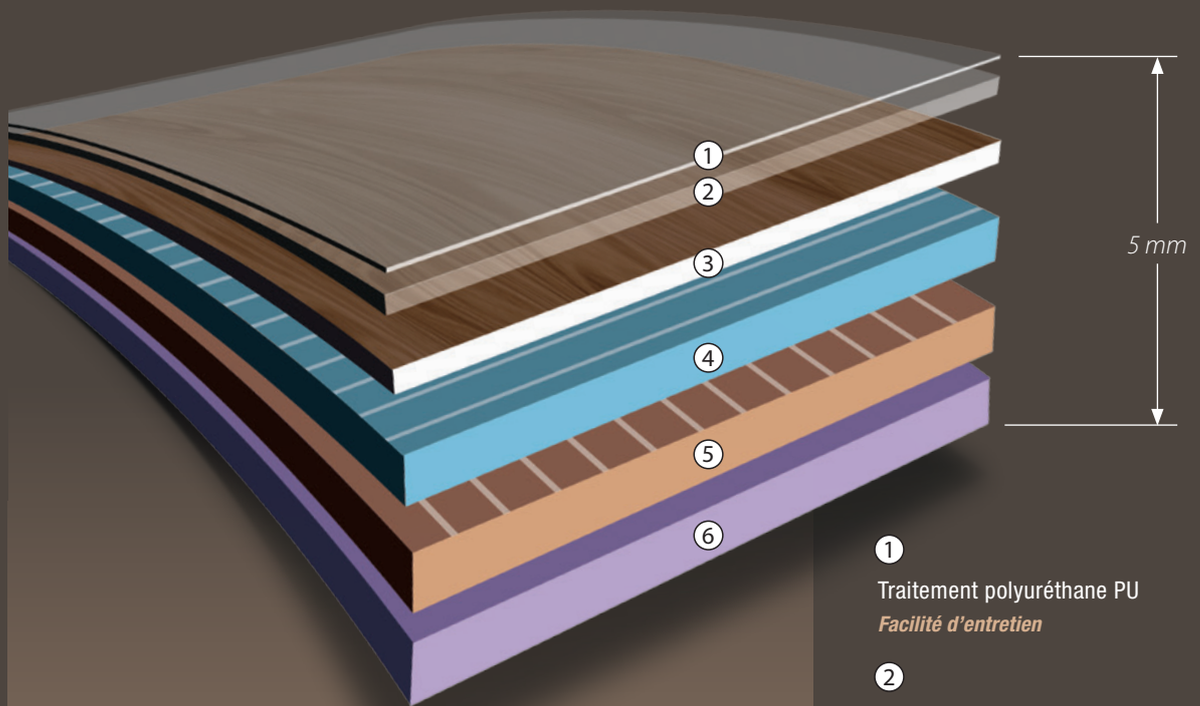




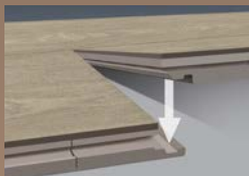
 5898 01 STORM  91,44 cm x 91,44 cm



 5898 02 CONCRETE DARK  91,44 cm x 91,44 cm



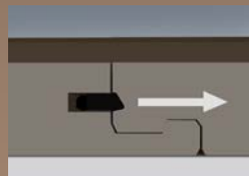
Sol PVC hétérogène clipsable.
Chanfrein sur les 4 côtés.



1 Engagement



2 Clipsage



3 Stabilisation

- 1**
Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien
- 2**
Couche d'usure 0,70 mm
Passage intensif
- 3**
Film décor
Réalisme des aspects
- 4 + 5**
PVC vierge calandré
(2 couches croisées)
Résistance au poinçonnement
Stabilité dimensionnelle renforcée
- 6**
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement



Classe 34 - 43



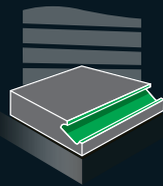
* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



VIDÉO DE LA POSE



LIBERTY®



Clic 70

lames et dalles
plombantes amovibles
clipsables

LIBERTY®

Clic 70

LES LAMES

5565 08 CHÊNE CARACTÈRE SCIÉ  17,12 cm x 121,27 cm





Tablet
niv 39

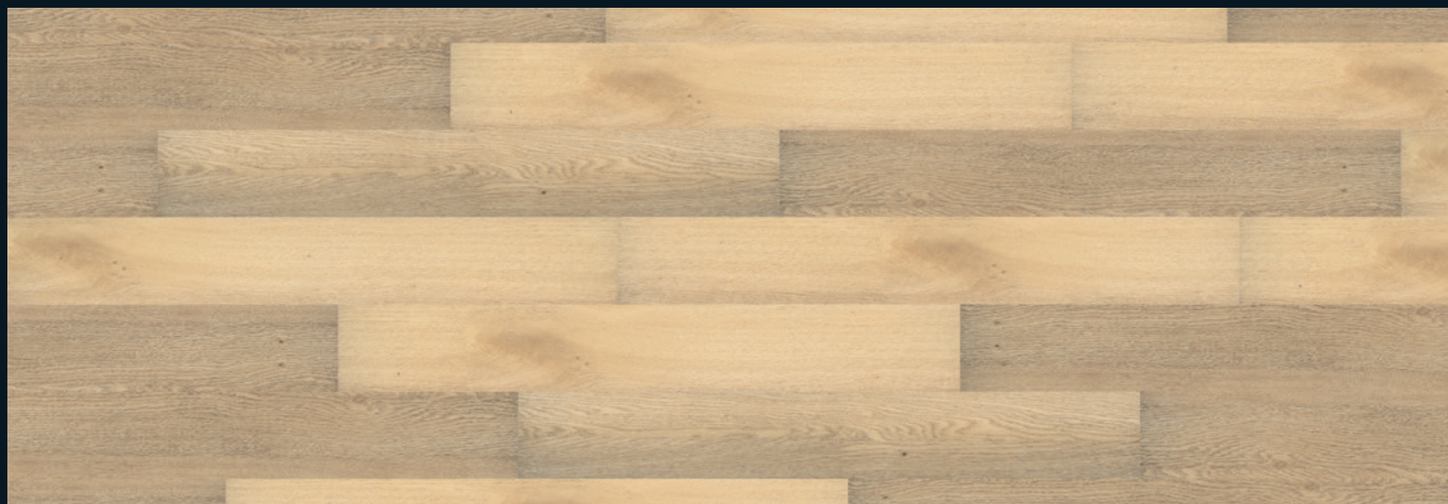
Question
Vêtements
Hygiène
Hygiène

pervi |
Tablet
niv 39
niv 39

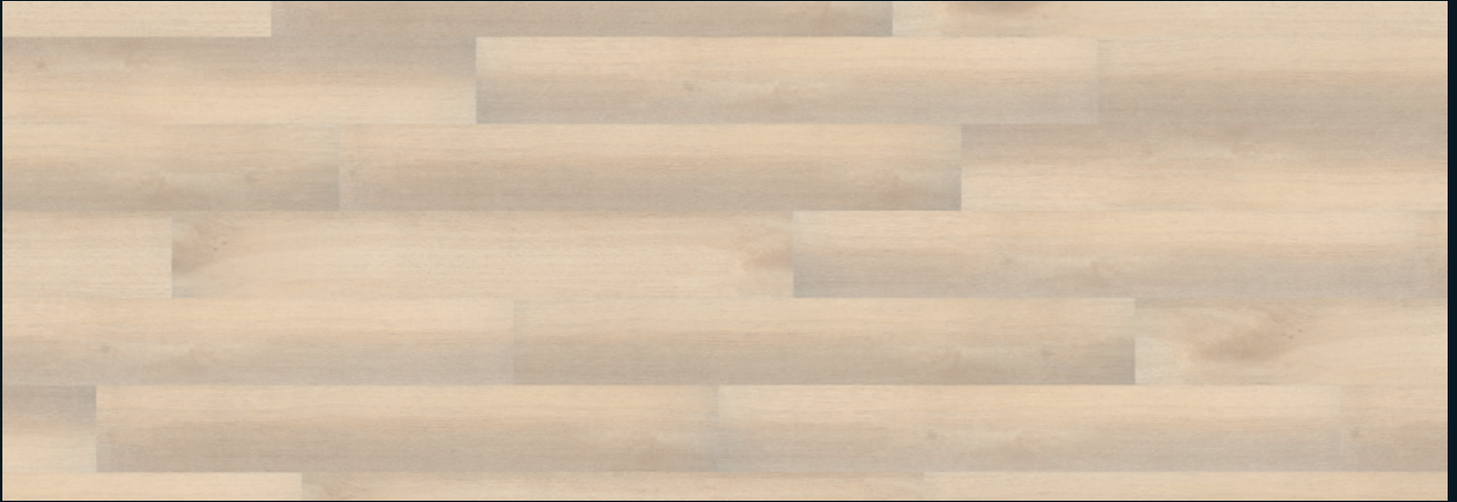




5565 08 CHÊNE CARACTÈRE SCIÉ  17,12 cm x 121,27 cm



5565 01 CHÊNE DUNE  17,12 cm x 121,27 cm



5565 09 BLANC PATINE  17,12 cm x 121,27 cm



5565 07 CÉRUSÉ BLANC  17,12 cm x 121,27 cm



5565 04 CARBONE  17,12 cm x 121,27 cm

LIBERTY®

Clic 70

LES LAMES

BOIS



5565 03 NOYER D'AMÉRIQUE  17,12 cm x 121,27 cm



5565 10 MUSCADE  17,12 cm x 121,27 cm



5565 05 GRIS TAUPE  17,12 cm x 121,27 cm



5565 06 CHÊNE SABLÉ  17,12 cm x 121,27 cm



5565 02 CHÊNE NATUREL  17,12 cm x 121,27 cm

LIBERTY®

Clic 70

LES DALLES

5566 01 OXYDE BÉTON  29,81 cm x 60,29 cm

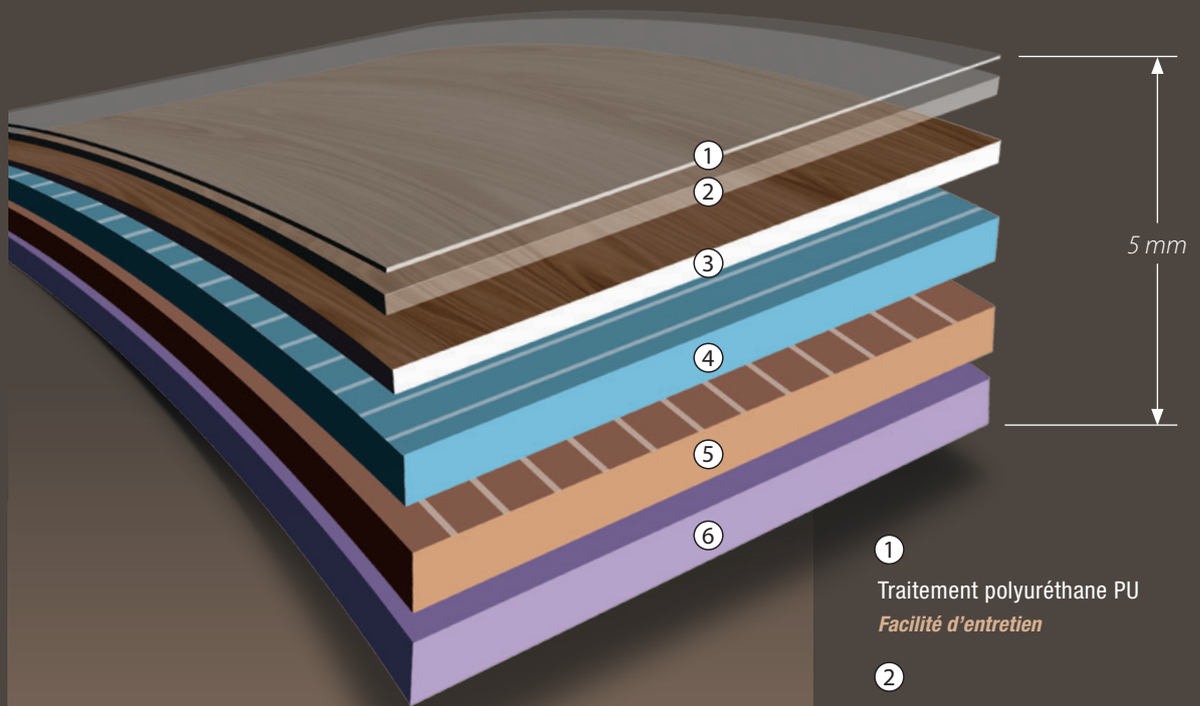




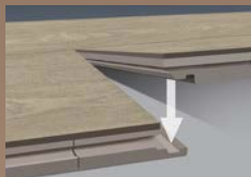
5566 02 OXYDE MÉTAL  29,81 cm x 60,29 cm



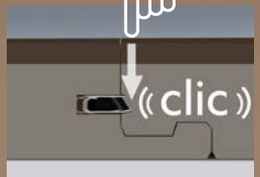
5566 01 OXYDE BÉTON  29,81 cm x 60,29 cm



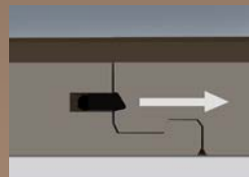
Sol PVC hétérogène clipsable.
Chanfrein sur les 4 côtés.



1 Engagement



2 Clipsage



3 Stabilisation

1
Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien

2
Couche d'usure 0,55 mm
Passage intensif

3
Film décor
Réalisme des aspects

4 + 5
PVC vierge calandré
(2 couches croisées)
Résistance au poinçonnement
Stabilité dimensionnelle renforcée

6
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement



Classe 33 - 42



EN 14041 :
2004

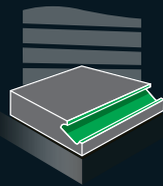


* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

VIDÉO DE LA POSE



LIBERTY®



Clic 55

lames et dalles
plombantes amovibles
clipsables

LIBERTY®

Clic 55

LES LAMES

5783 04 CHÊNE SCIÉ BLANC  17,12 cm x 121,27 cm







5783 02 CHÊNE TRADITION  17,12 cm x 121,27 cm



5783 06 CHÊNE GRÈGE  17,12 cm x 121,27 cm



5783 01 CHÊNE BARRIQUE  17,12 cm x 121,27 cm



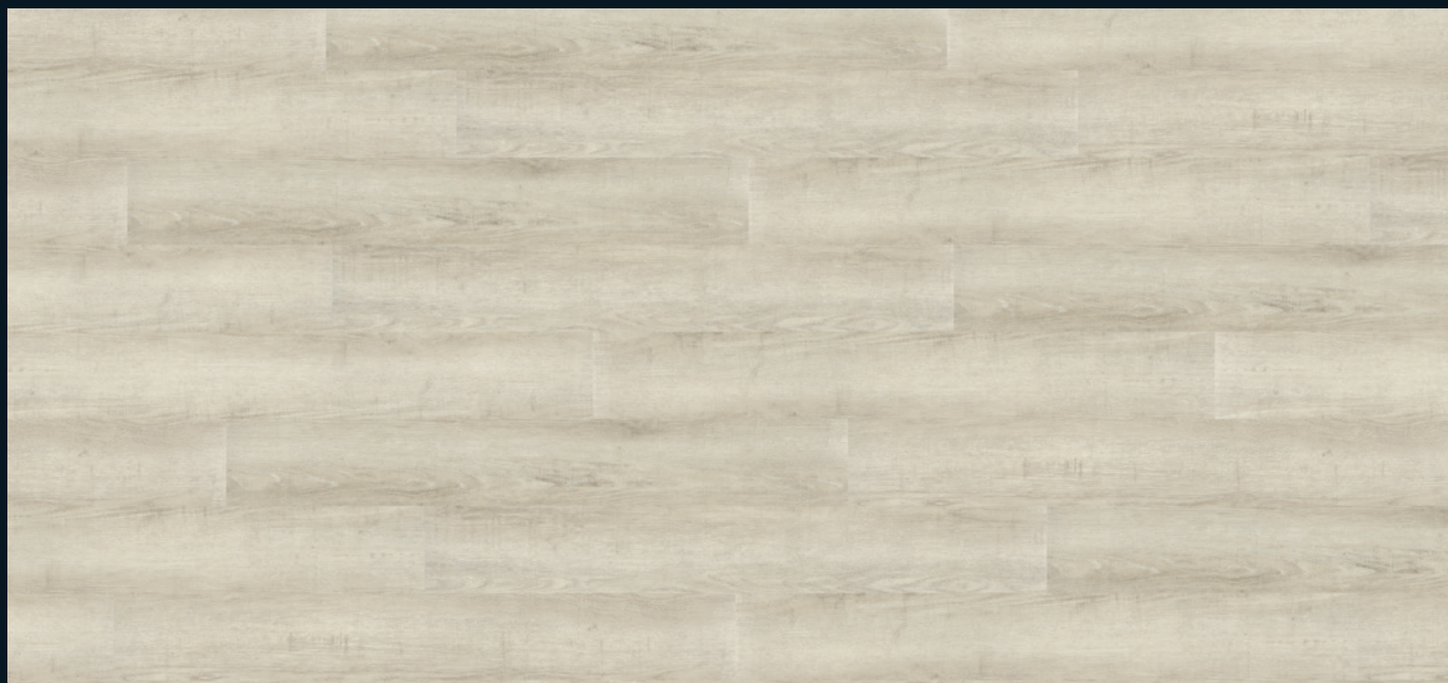
5783 07 GRIS MER DU NORD  17,12 cm x 121,27 cm

LIBERTY®

Clic 55

LES LAMES

BOIS



5783 04 CHÊNE SCIÉ BLANC  17,12 cm x 121,27 cm



5783 05 CHÊNE SCIÉ ANTIQUE  17,12 cm x 121,27 cm



5783 03 CHÊNE BRUN  17,12 cm x 121,27 cm

LIBERTY®

Clic 55

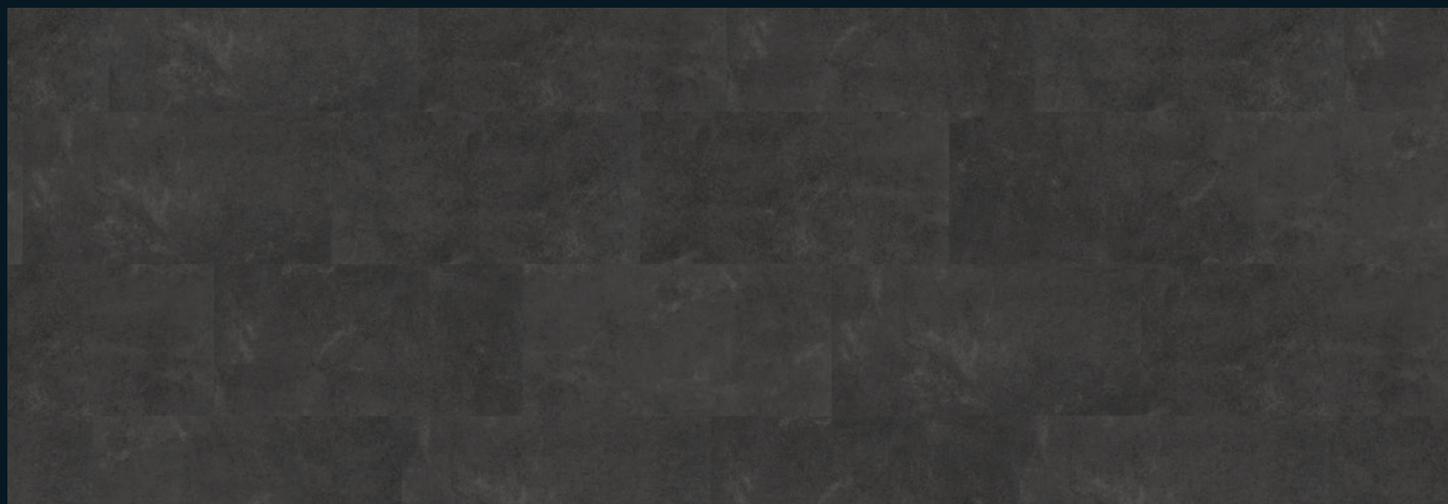
LES DALLES

5784 02 PIERRE ANTHRACITE  29,81cm x 60,29cm





5784 04 METALIC  29,81 cm x 60,29 cm



5784 05 BLACK STONE  29,81 cm x 60,29 cm



5784 01 PIERRE DUNE  29,81 cm x 60,29 cm

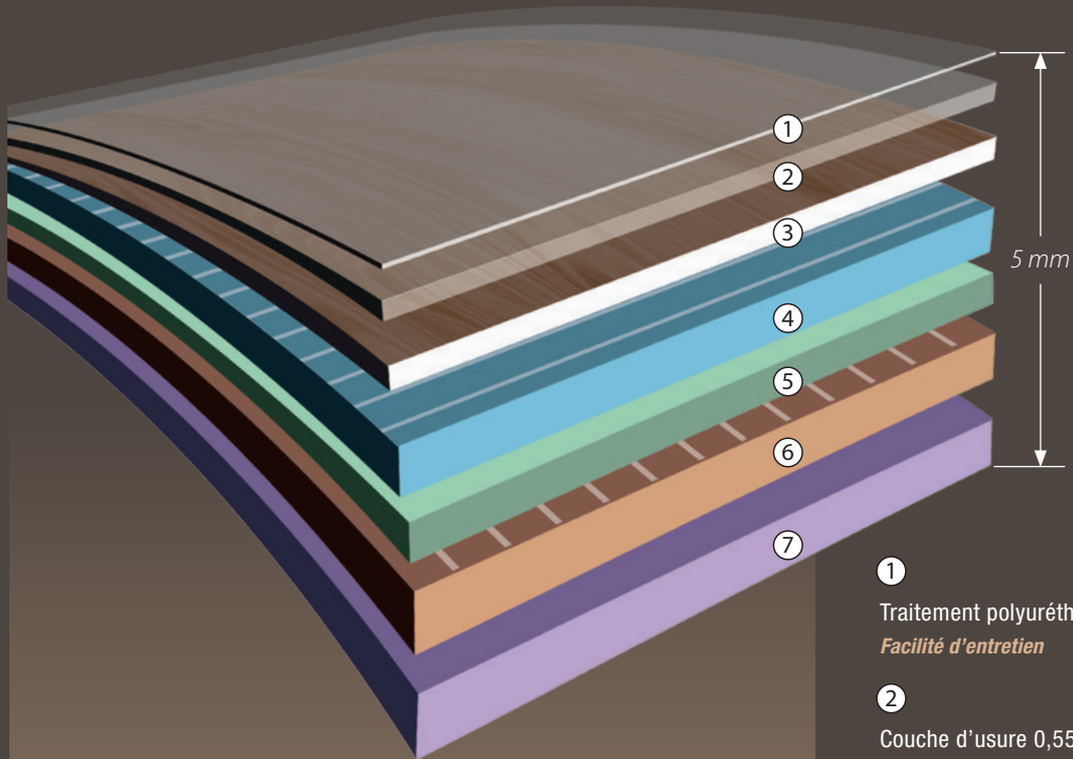


5784 02 PIERRE ANTHRACITE  29,81 cm x 60,29 cm



5784 03 BÉTON  29,81 cm x 60,29 cm

Une pose **simple et rapide**
pour des agencements de qualité.

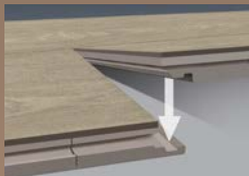


Sol PVC hétérogène clipsable.
Chanfrein sur les 4 côtés.

grainage
synchronisé

5G

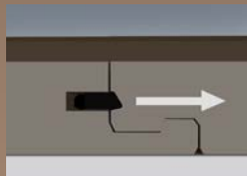
micro
chanfrein



1 Engagement



2 Clipsage



3 Stabilisation



Classe 34 - 43

EPD®
CE
EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de
substances volatiles dans l'air intérieur
présentant un risque de toxicité par inha-
lation sur une échelle allant de A+ (très
faibles émissions) à C (fortes émissions).

1
Traitement polyuréthane PUR
Facilité d'entretien

2
Couche d'usure 0,55 mm
Passage intensif

3
Film décor
Réalisme des aspects

4 + 6
PVC vierge calandré (2 couches croisées)
Résistance au poinçonnement

5
Voile de verre
Stabilité dimensionnelle renforcée

7
PVC vierge calandré
Résistance au poinçonnement



PVC Sans
phtalate



PVC vierge
recyclable

VIDÉO DE LA POSE



LIBERTY®



Clic 55 XL 5G

lames et dalles
plombantes amovibles
clipsables

Dalles XL de
45,6cm x 90,78cm



The image features two vertical wooden planks of a light oak or similar wood grain, positioned in the foreground. They are set against a dark, moody background of a brick wall and a window with multiple panes. The lighting is dramatic, with a strong blue tint, highlighting the texture of the wood and the rough surface of the brick. In the background, a staircase with a metal railing is visible on the right side. The overall atmosphere is industrial and artistic.

Lames XL de
22,2 cm x 151 cm

Imagine your floor

LIBERTY®

Clic 55 XL 5G

LES LAMES

6031 04 NEVADA  22,2 CM X 151 CM



6031 04 NEVADA  22,2 CM X 151 CM



6031 01 TUSCANY  22,2 cm x 151 cm



6031 06 WOOD VINTAGE  22,2 cm x 151 cm



6031 03 JURA  22,2 cm x 151 cm

BOIS

LIBERTY®

Clic 55 XL 5G

LES LAMES



6031 05 NEBRASKA  22,2 cm x 151 cm



6031 02 ARTIC  22,2 cm x 151 cm

LIBERTY®

Clic 55 XL 5G

LES DALLES

6032 06 CONCRETE GREY  45,6CM X 90,78CM







6032 04 PAVEMENT LIGHT  45,6CM X 90,78CM



6032 05 CONCRETE BROWN  45,6CM X 90,78CM



6032 06 CONCRETE GREY  45,6CM X 90,78CM



6032 03 CONCRETE SAND  45,6CM X 90,78CM

LIBERTY®

MATIÈRES

Clic 55 XL 5G

LES DALLES

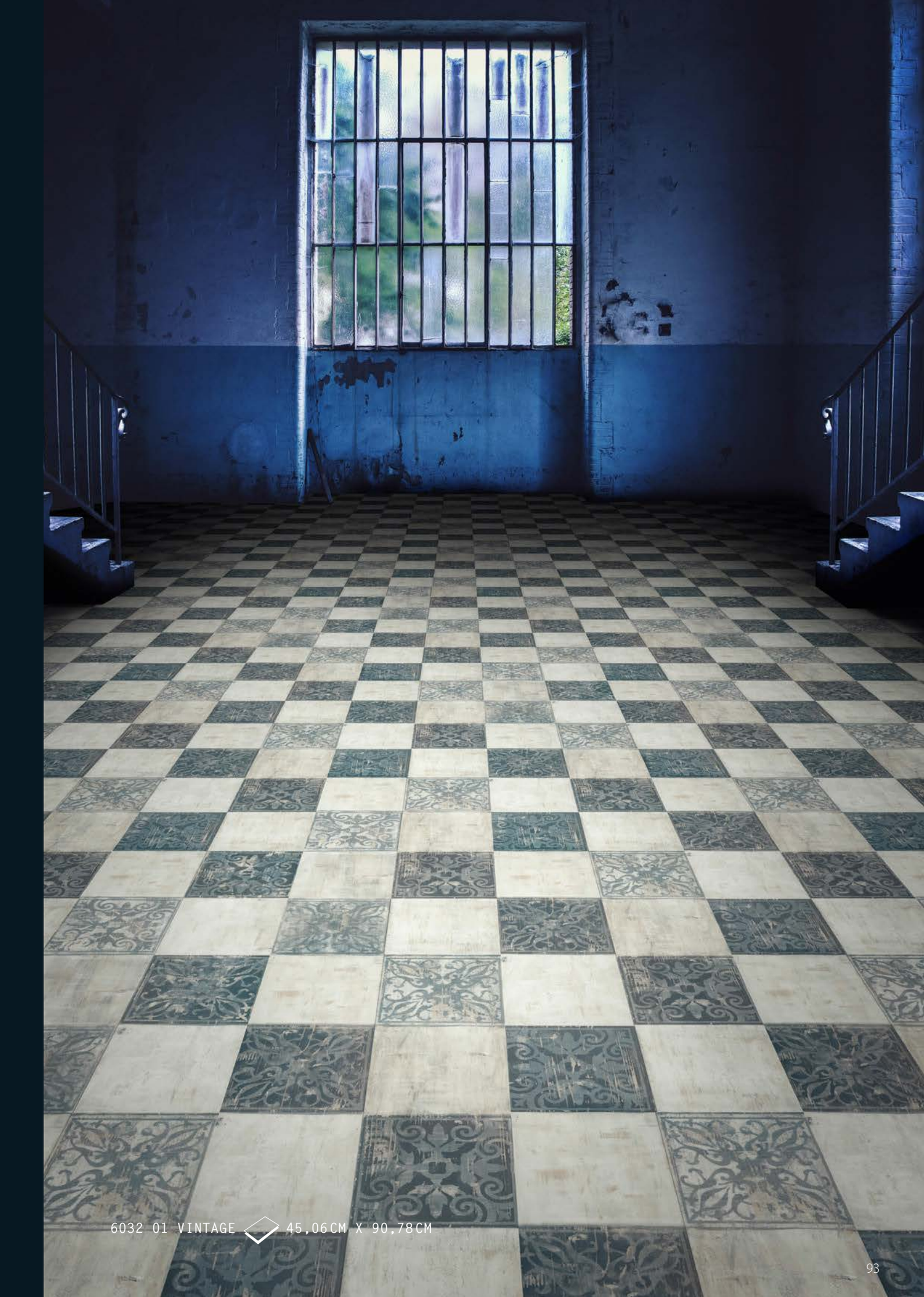


6032 02 CEMENT TILE  45,6CM X 90,78CM

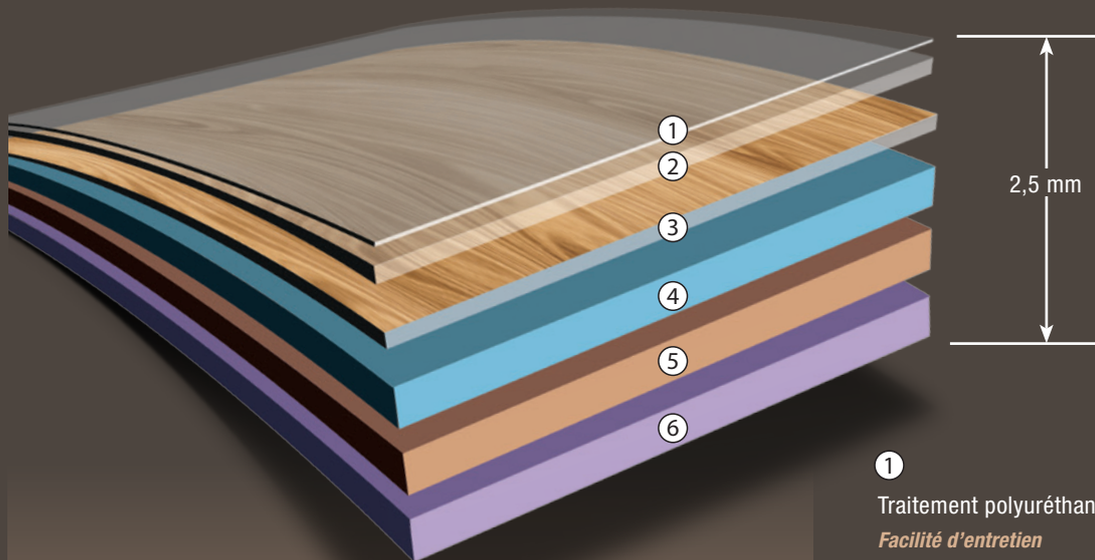


6032 01 VINTAGE  45,6CM X 90,78CM

COORDONNABLE  6031 06 WOOD VINTAGE



6032 01 VINTAGE  45,06 CM X 90,78 CM



Traitement de surface vernis céramique
Renforce la tenue aux rayures*



Classe 33 - 42



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

- ① Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien
- ② Couche d'usure 0,55 mm
Passage intensif
- ③ Film décor
Réalisme des aspects
- ④ ⑤ ⑥ PVC vierge calendré
Résistance au poinçonnement



* Sous réserve de protections adaptées.

ASTM Active Standard ASTM F1066 - Developed by Subcommittee: F06.80



LIBERTY®



Urban 55

Tames et dalles
à coller

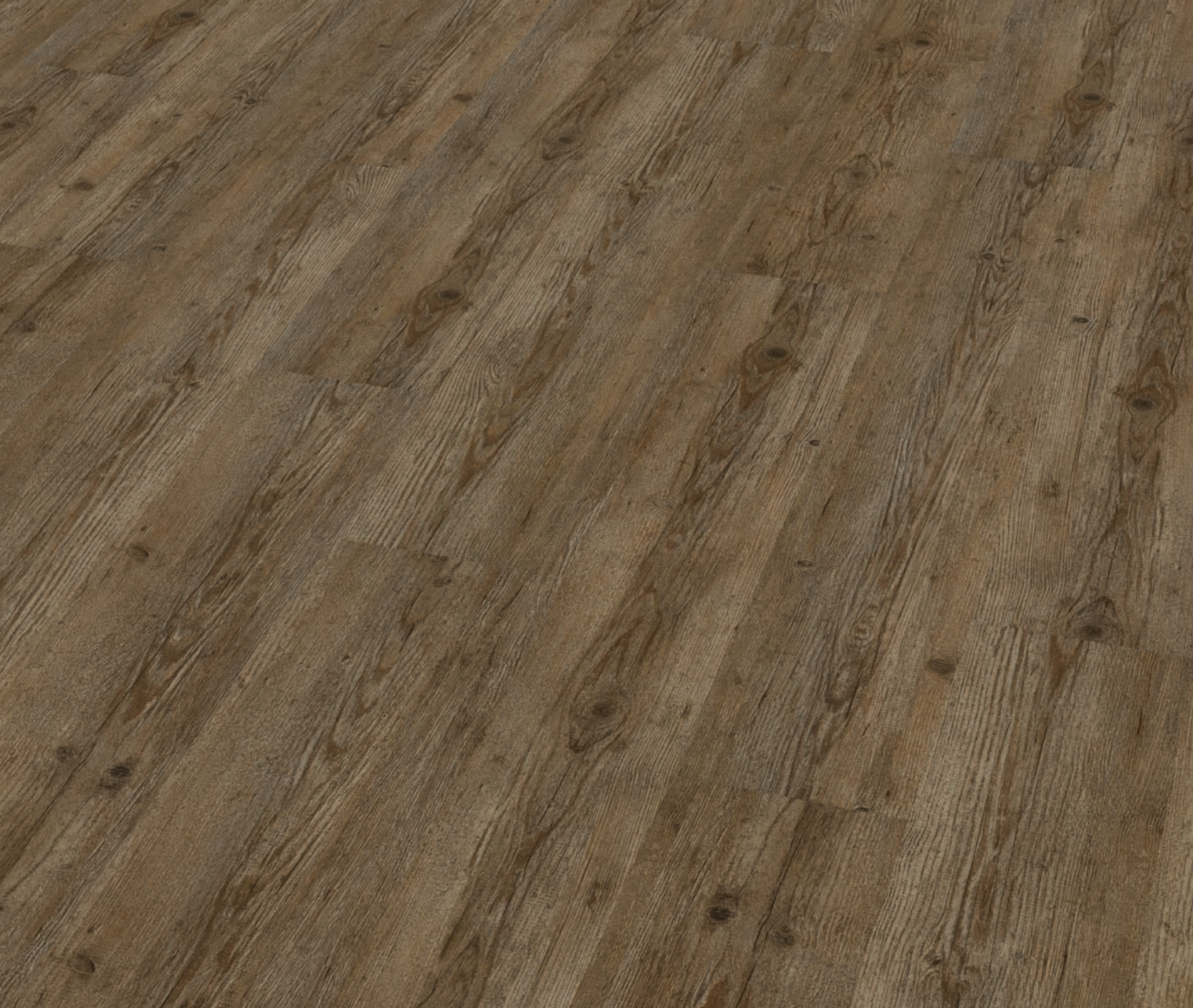


LIBERTY®
Urban 55
LES LAMES

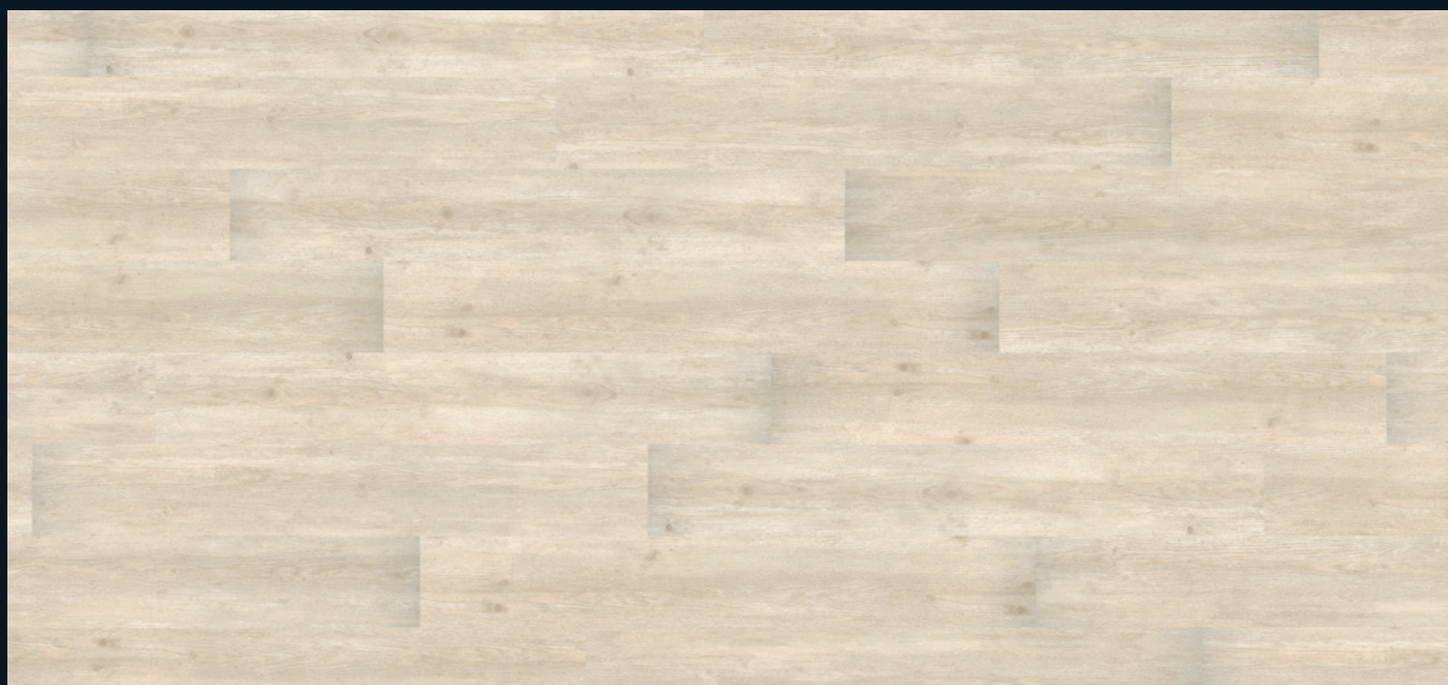
5953 21 CHÊNE CASTLE BATON ROMPU  10,16 cm x 91,44 cm







5952 11 CHÊNE BARIQUE  18 cm x 120 cm



5952 12 CHÊNE POLAIRE  18 cm x 120 cm

BOIS

LIBERTY®
Urban 55
LES LAMES



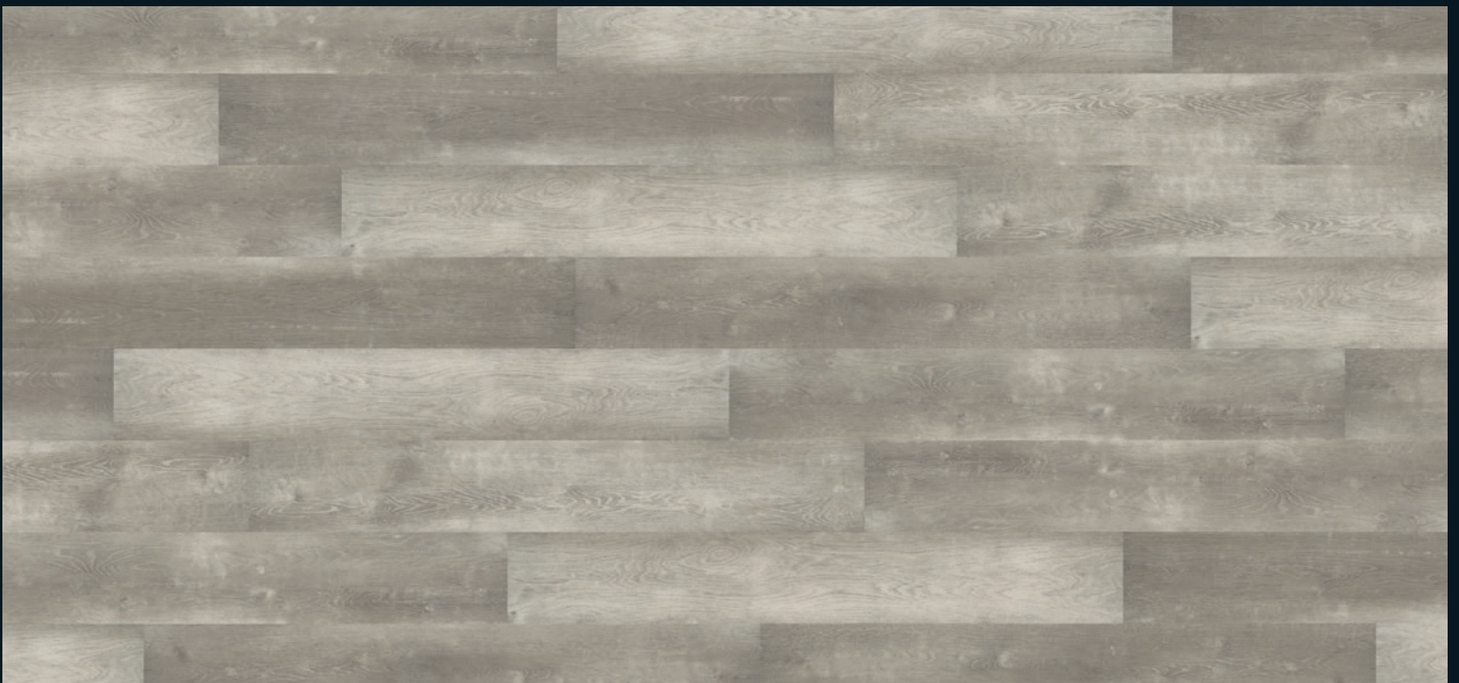
5952 13 CHÊNE BRUN  18 cm x 120 cm



5952 14 CHÊNE SMOKE  18 cm x 120 cm



5952 15 CHÊNE GRIS  18 cm x 120 cm



5952 16 CHÊNE NUAGE  18 cm x 120 cm



5952 17 LARCH  18cm x 120 cm



5952 18 CHÊNE SCIÉ GRÈGE  18cm x 120 cm



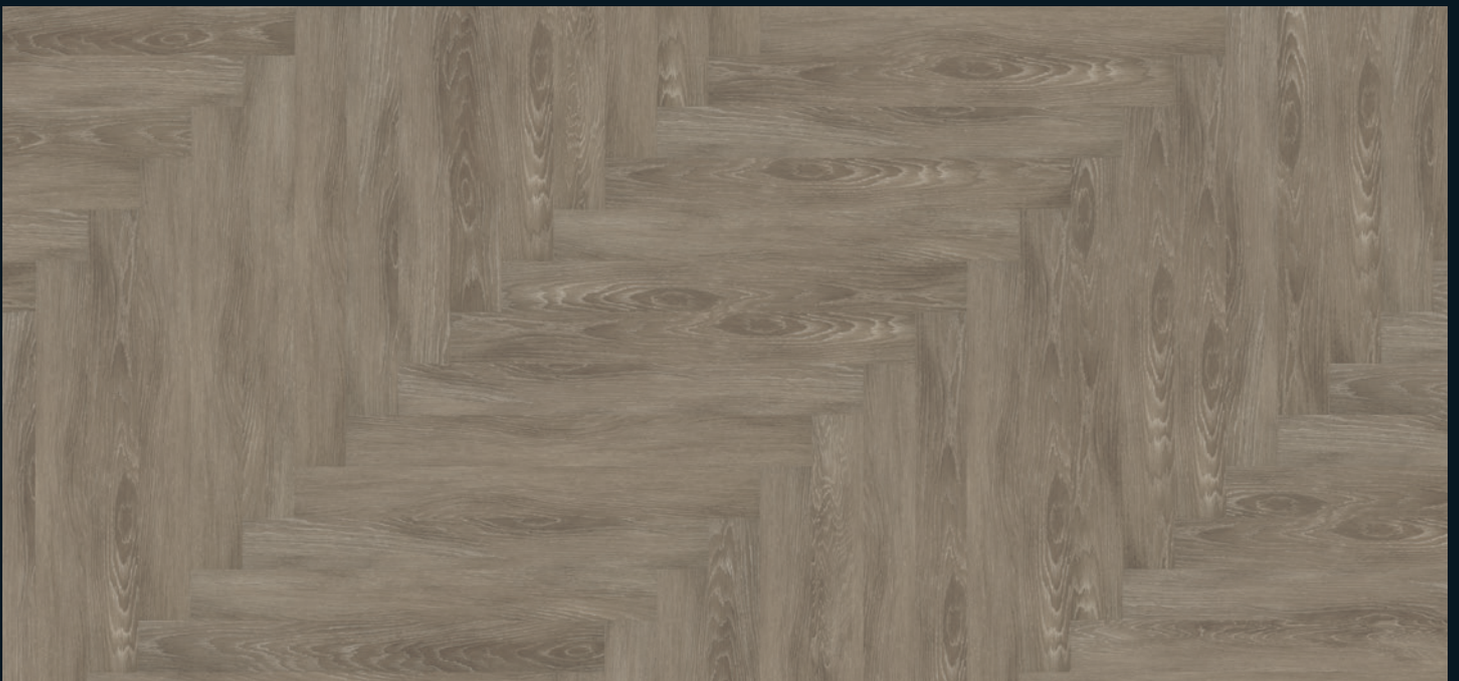
5952 19 CHÊNE CHAMPAGNE  18cm x 120cm



5952 20 CHÊNE RUSTIQUE  18cm x 120cm



5953 21 CHÊNE CASTLE BÂTON ROMPU  10,16 cm x 91,44 cm



5953 22 CHÊNE GRÈGE BÂTON ROMPU  10,16 cm x 91,44 cm

LIBERTY®

Urban 55

LES LAMES XL

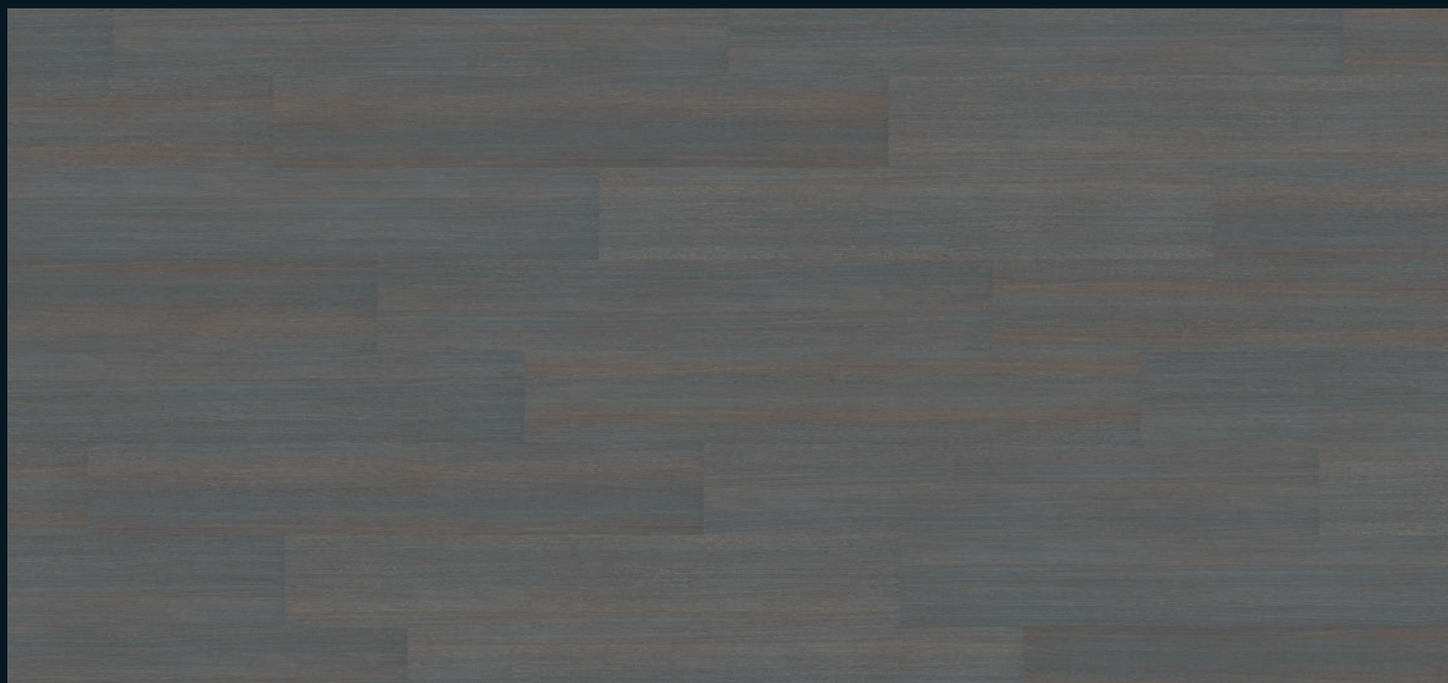
5954 24 MILLERAIES DAWN



18,5 cm x 150,5 cm

XL





 5954 24 MILLERAIES DAWN  18,5 cm x 150,5 cm



 5954 23 MILLERAIES STRAW  18,5 cm x 150,5 cm



5948 01 BÉTON CAMEL  60 cm x 60 cm

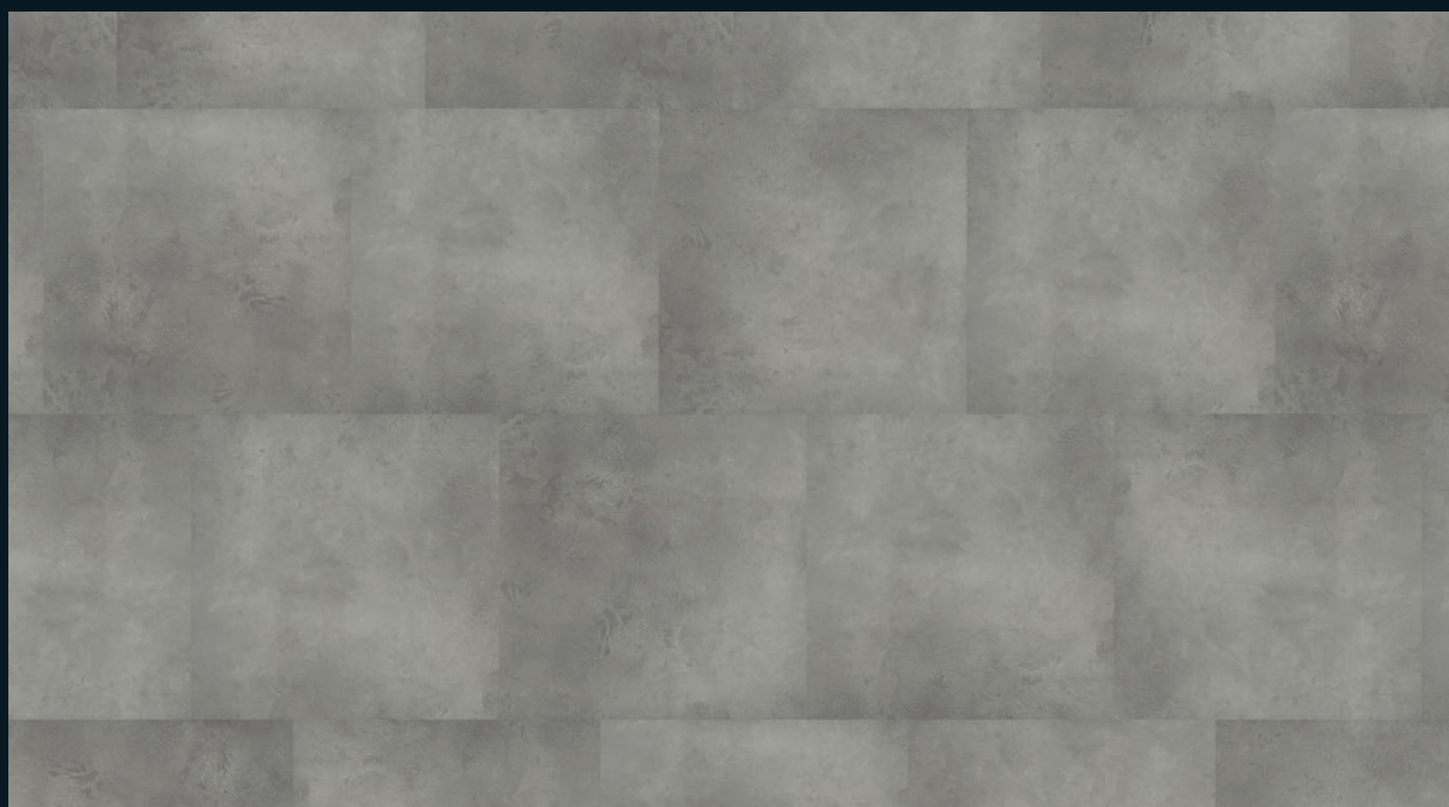


5948 02 BÉTON TABAC  60 cm x 60 cm

BÉTONS

LIBERTY[®]
Urban 
LES DALLES

5948 03 BÉTON CLASSIQUE  60 cm x 60 cm



5948 04 BÉTON GRIS  60 cm x 60 cm

LIBERTY®

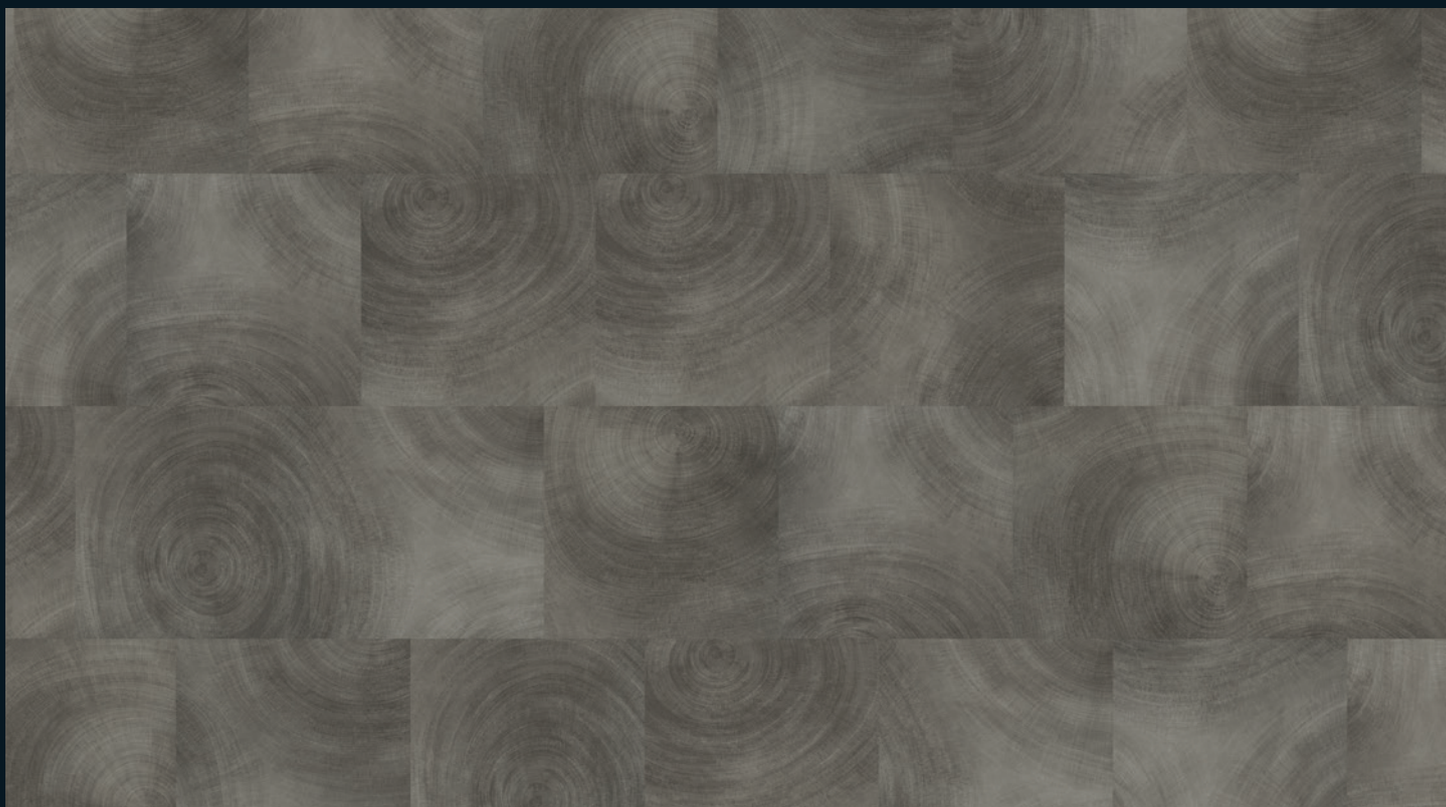
Urban 55

LES DALLES

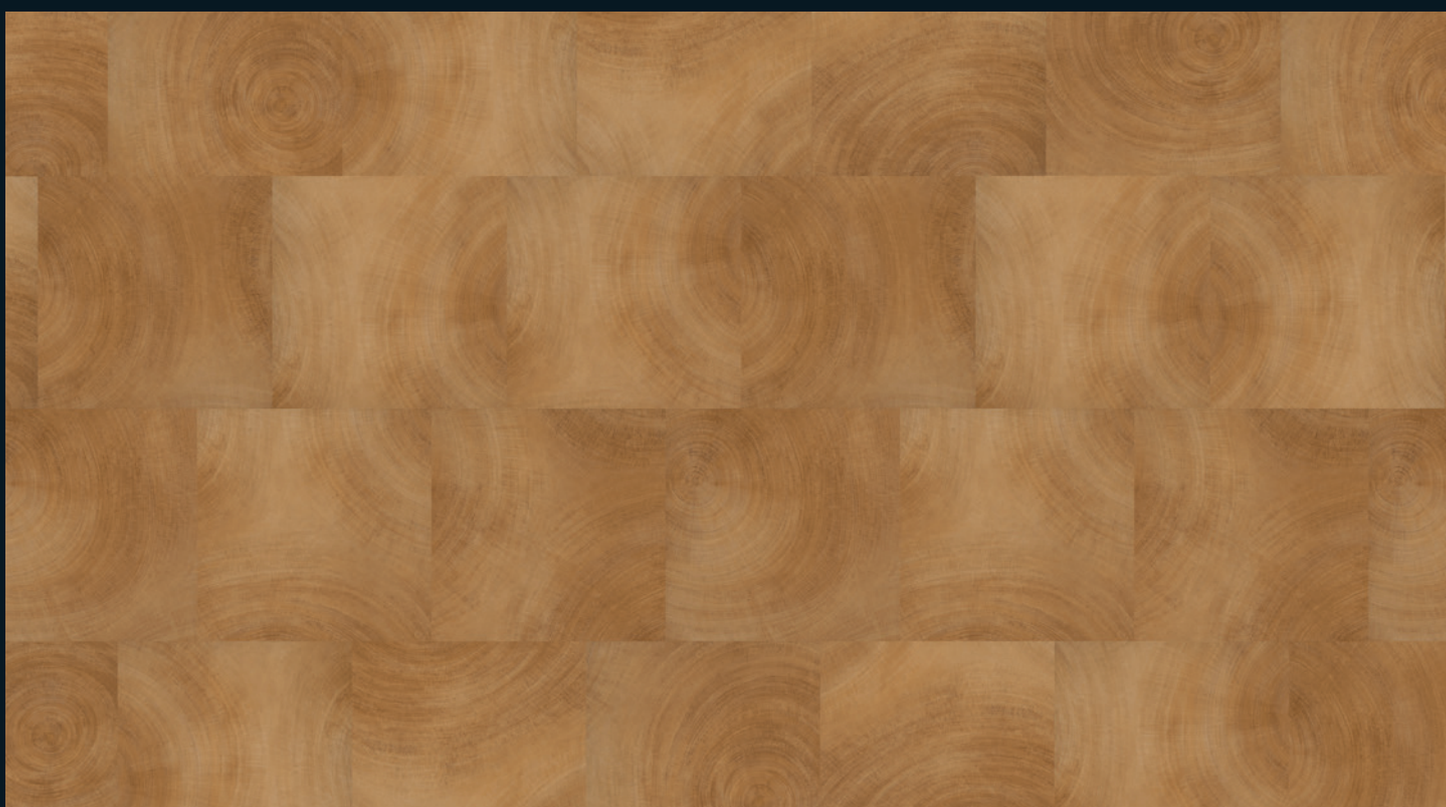
MATIÈRES

5951 09 VOLCANO  30,48 cm x 60,96 cm

5951 10 STEEL  30,48 cm x 60,96 cm



5949 05 BOIS DEBOUT GRIS  45,7 cm x 45,7 cm



5949 06 BOIS DEBOUT NATURE  45,7 cm x 45,7 cm

LIBERTY®

Urban 55

LES DALLES XL

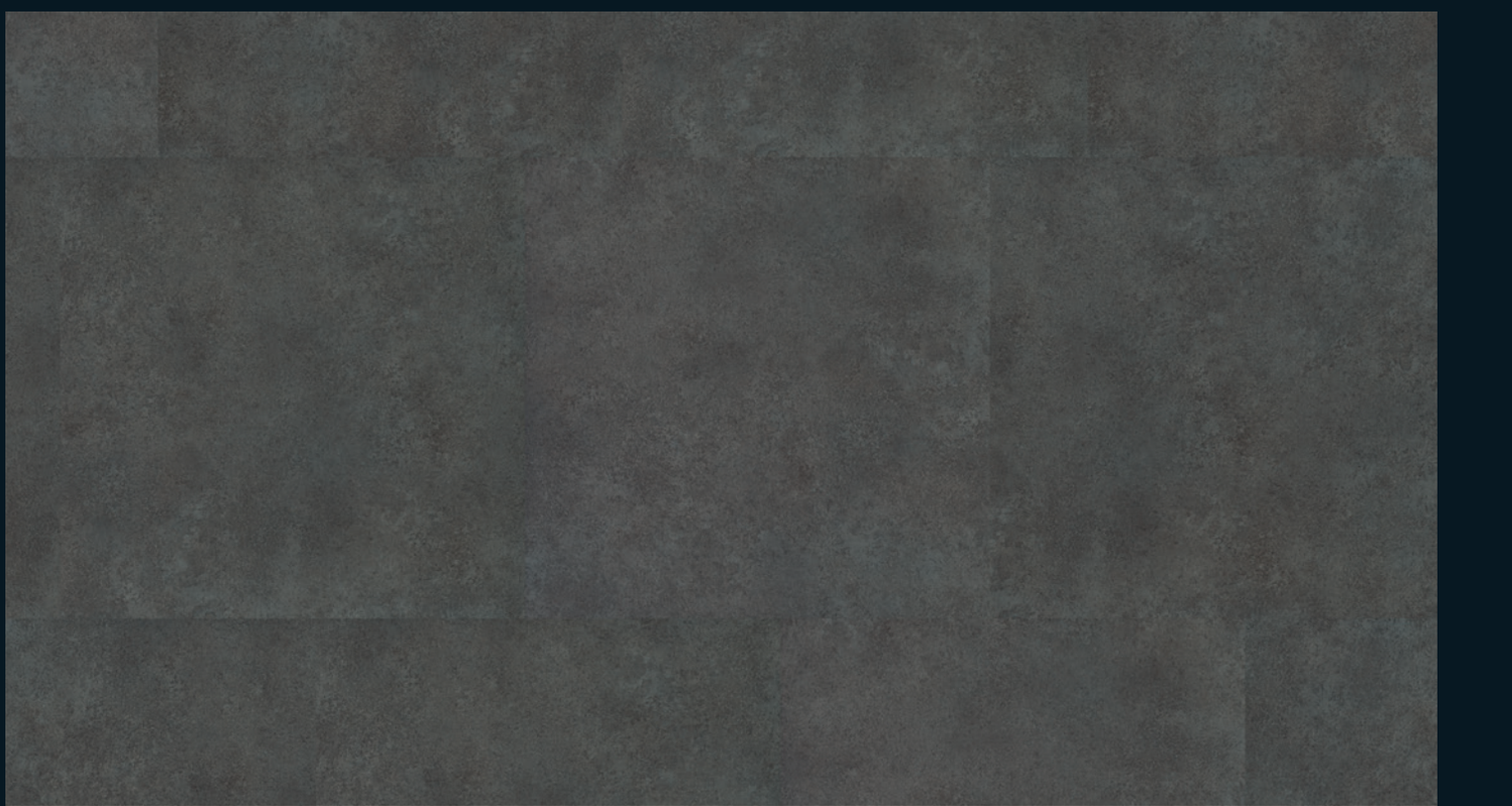
5950 08 DARK GREY 91,44 cm x 91,44 cm

XL

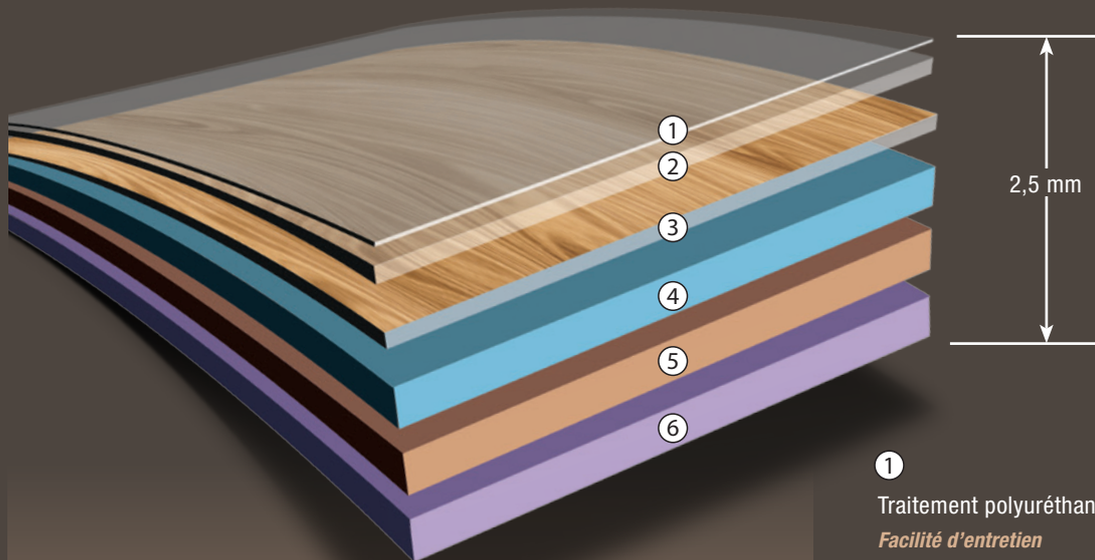




 5950 07 COOL GREY  91,44 cm x 91,44 cm



 5950 08 DARK GREY  91,44 cm x 91,44 cm



①
 Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien

②
 Couche d'usure 0,70 mm
Passage intensif

③
 Film décor
Réalisme des aspects

④ ⑤ ⑥
 PVC vierge calendré
Résistance au poinçonnement

 Traitement de surface vernis céramique
Renforce la tenue aux rayures*



Classe 34 - 43



EN 14041 :
 2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



* Sous réserve de protections adaptées.

ASTM Active Standard ASTM F1066 - Developed by Subcommittee: F06.80



LIBERTY®



Urban  70

Tames et dalles
à coller

LIBERTY®

Urban 

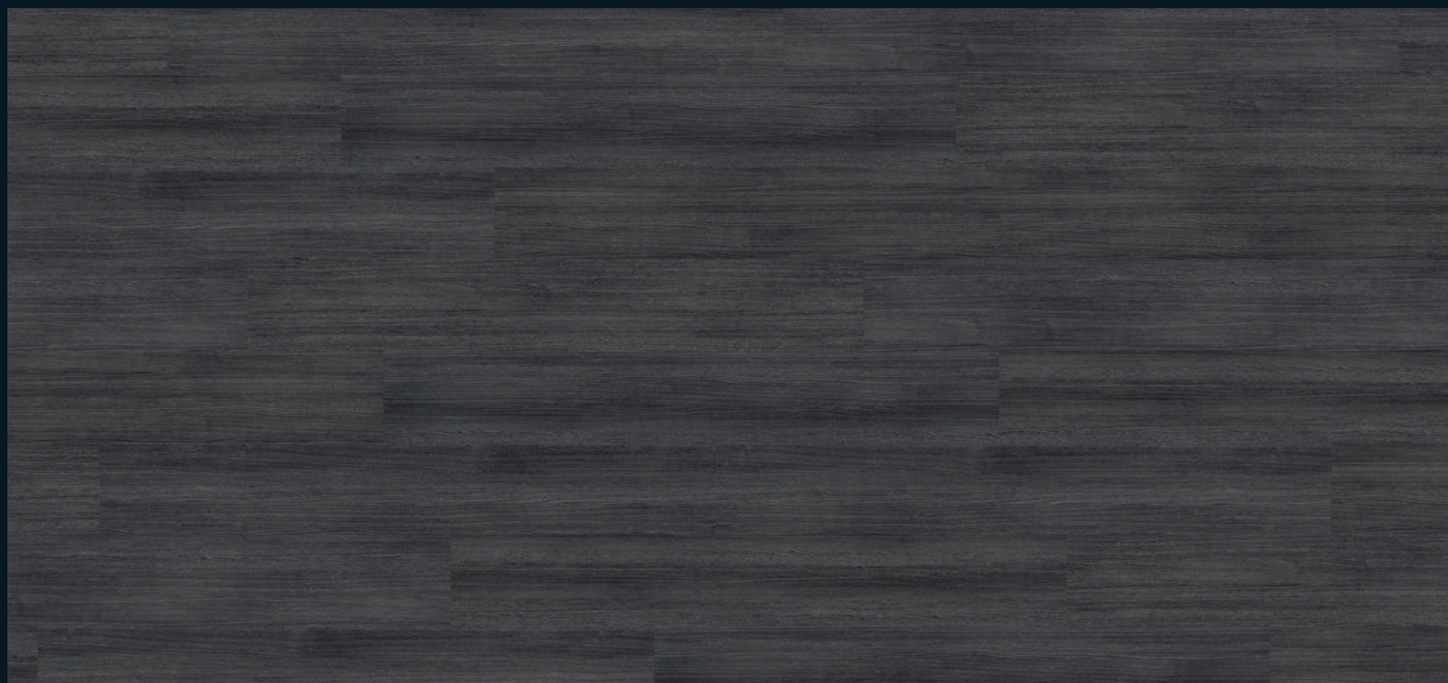
LES LAMES

5609 14 LINEA BEIGE  18 cm x 120 cm





5609 14 LINEA BEIGE  18 cm x 120 cm



5609 15 LINEA GRIS  18 cm x 120 cm

BOIS

LIBERTY®
Urban 
LES LAMES



5609 20 CHÊNE GREY  18 cm x 120 cm



5609 17 CHÊNE ARGENT  18 cm x 120 cm



5609 27 PIN  18 cm x 120 cm



5609 23 CHÊNE GRÈGE  18 cm x 120 cm



5609 21 CHÊNE BLANCHI  18 cm x 120 cm



5610 30 CHÊNE NATURE  15,24 cm x 91,44 cm

LIBERTY®

Urban 

LES DALLES

5607 08 BÉTON PERLE  91,44 cm x 91,44 cm

XL



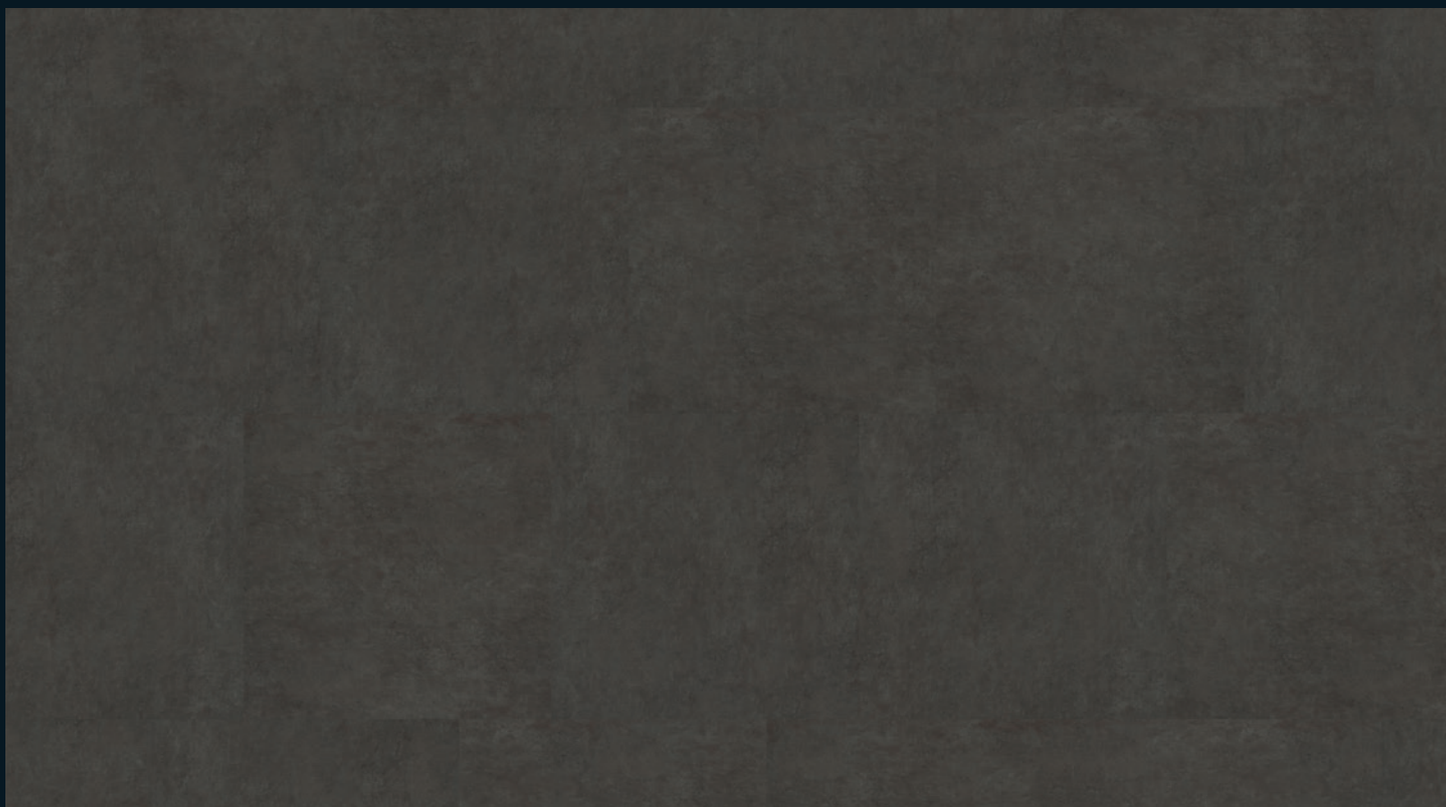




 5607 11 BÉTON CHOCO  91,44 cm x 91,44 cm



 5607 08 BÉTON PERLE  91,44 cm x 91,44 cm



5606 06 ROUILLE OXYDE  60 cm x 60 cm



5606 07 CARMEL STEAMED  60 cm x 60 cm

Personnalisez votre sol en toute liberté

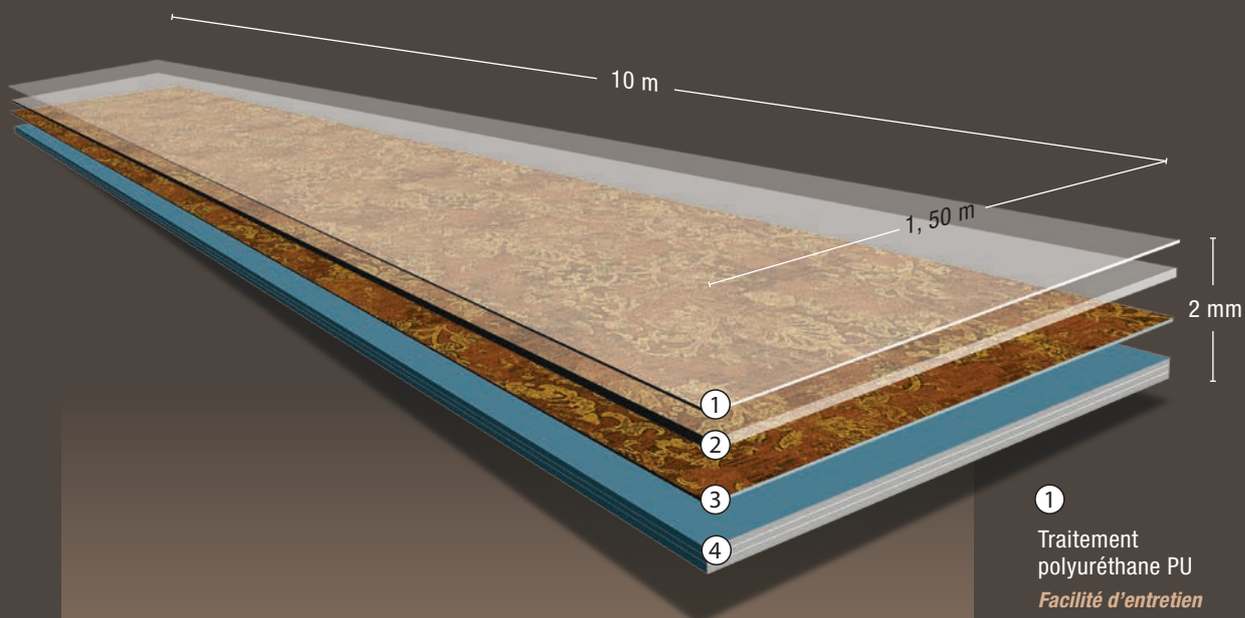
à partir d'une photo numérique,
d'une image vectorielle ou d'un objet.

Vos graphismes, matières et designs imprimés

sur film vinylique 1,5 m x 10 m, protégé par une couche d'usure polyuréthane ultra-résistante et facile d'entretien. Les possibilités sont infinies pour un résultat tout simplement bluffant !

Avec l'impression personnalisée sur PVC, LIBERTY Créative réinvente le revêtement de sol et ouvre de nouvelles voies pour réinventer vos espaces. *Imagine your floor**...

Hôtellerie, Restauration, Commerces, Halls, Espaces communicants...



- ① Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien
- ② Couche d'usure 0,55 mm classe 33-42
Résistance au poinçonnement
- ③ impression sur film vinylique 0,4 mm
- ④ PVC compacté calendré 1,1 mm - 2 feuilles de toile de verre
Stabilité dimensionnelle



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

* Imaginez votre sol.





LIBERTY®



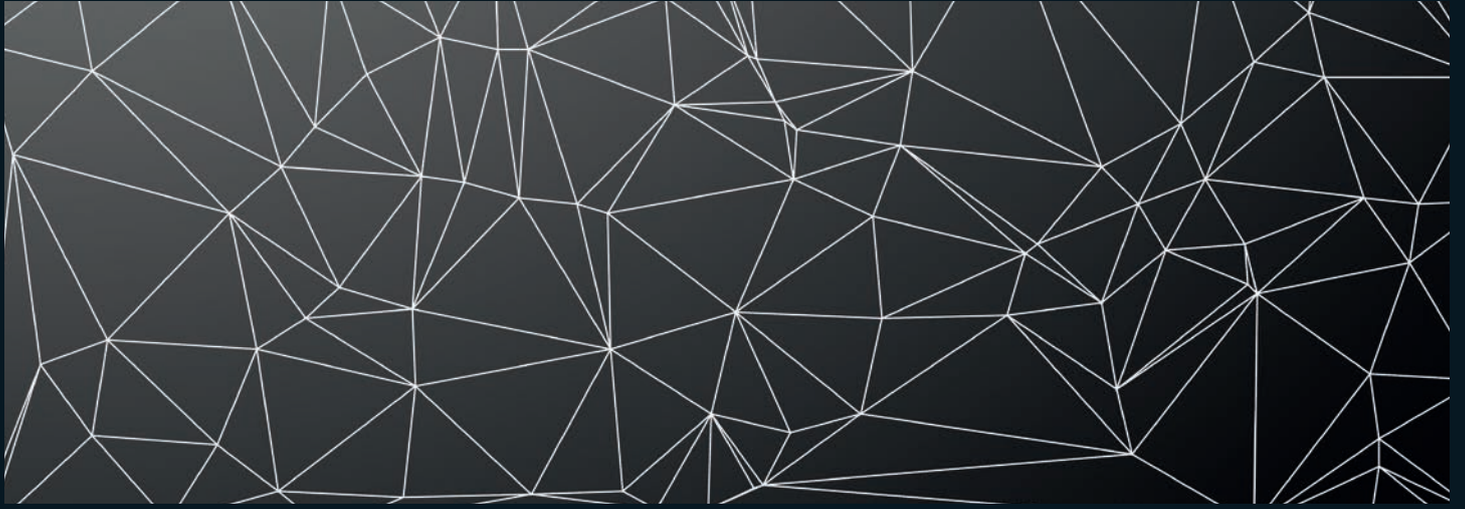
Créative

So1 PVC
imprimé en lé



LIBERTY®
Créative
FILM VINYLIQUE





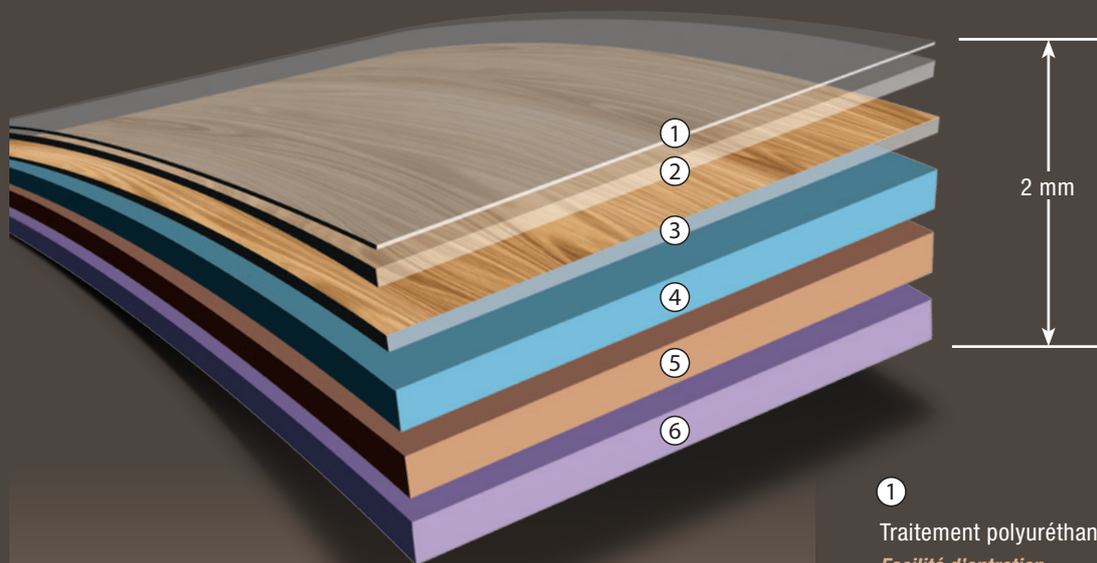
Graphic



Art & Déco



Matière



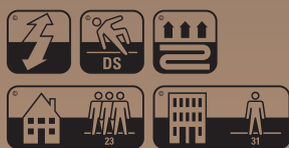
Sol PVC résidentiel

①
 Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien

②
 Couche d'usure 0,30 mm
Passage intensif

③
 Film décor
Réalisme des aspects

④ ⑤ ⑥
 PVC vierge calendré
Résistance au poinçonnement



Classe 23 - 31



EN 14041 :
 2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).





LIBERTY®



Home

Tames et dalles
à coller

LIBERTY®
Home
LES LAMES

50477 HOME  18.42 cm x 121.92 cm







50037 HOME  18,42 cm x 121,92 cm



50476 HOME  18,42 cm x 121,92 cm



50085 HOME  15,24 cm x 121,92 cm

LIBERTY®

Home

LES LAMES

BOIS



50474 HOME  18,42 cm x 121,92 cm



50233 HOME  15,2 cm x 91,4 cm



50477 HOME  18,42 cm x 121,92 cm



50232 HOME  15,24 cm x 121,92 cm



50472 HOME  18,42 cm x 121,92 cm



50481 HOME  18,42 cm x 121,92 cm



50479 HOME  15,24 cm x 121,92 cm



50478 HOME  15,24 cm x 121,92 cm

LIBERTY®

Home

LES DALLES

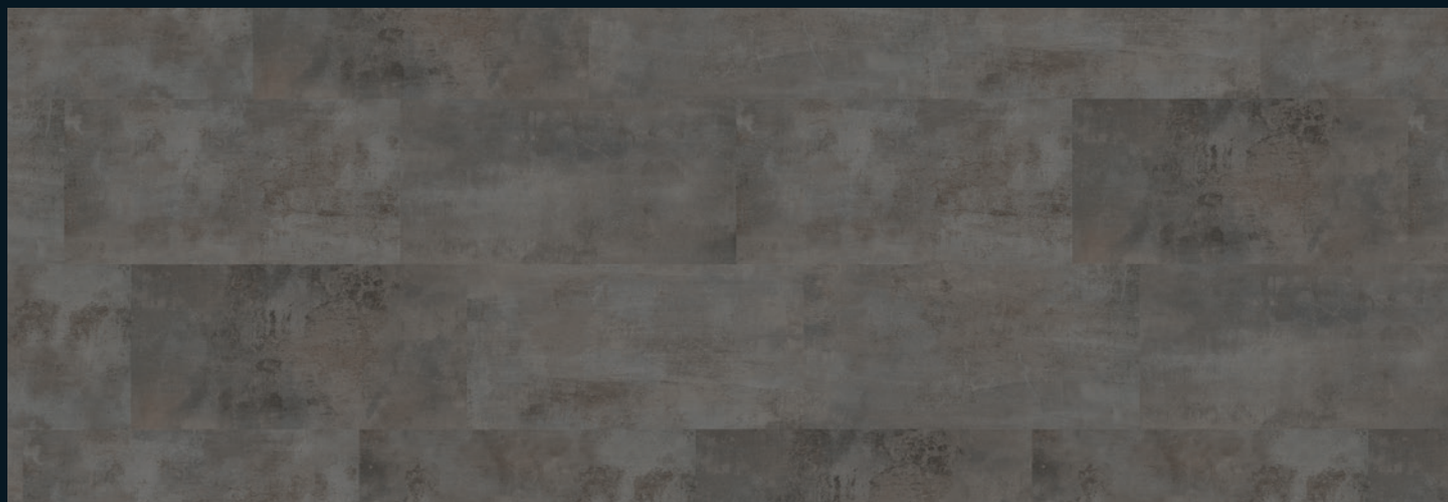
50950 HOME  32,9 cm x 65,9 cm



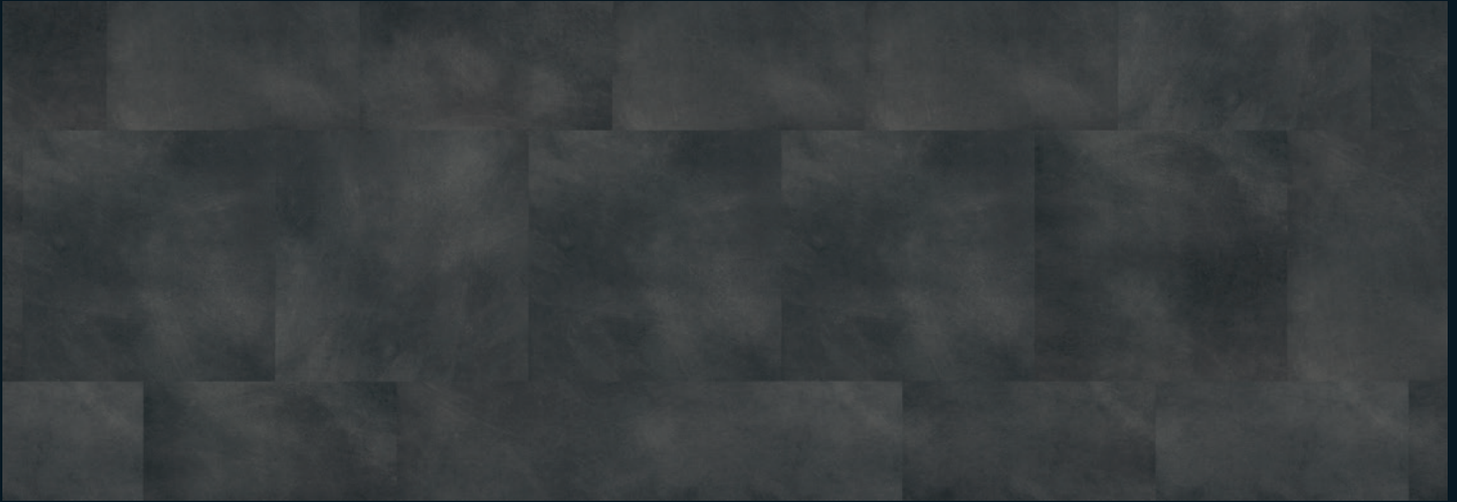




50940 HOME  49,3 cm x 49,3 cm



50950 HOME  32,9 cm x 65,9 cm



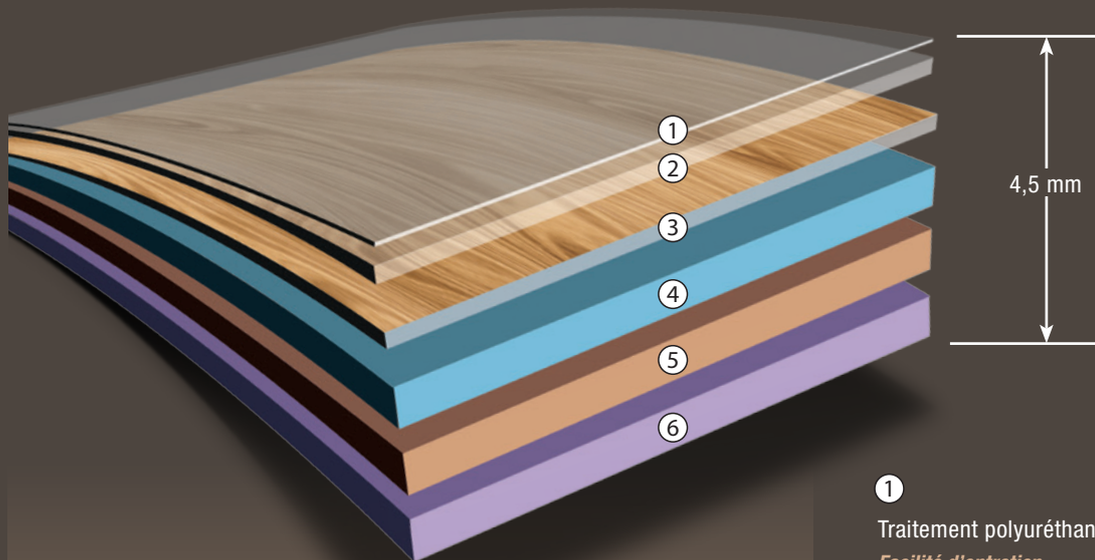
50980 HOME  49,3 cm x 49,3 cm



50066 HOME  45,72 cm x 45,72 cm

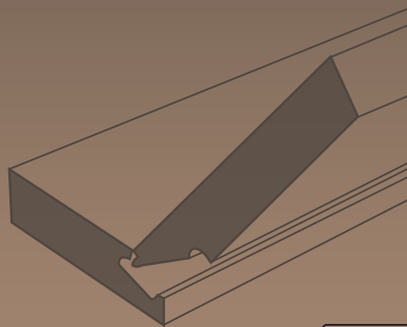


50850 HOME  49,3 cm x 49,3 cm



4,5 mm

Sol PVC résidentiel



Classe 23 - 31



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

①
Traitement polyuréthane PU
Facilité d'entretien

②
Couche d'usure 0,30 mm
Passage intensif

③
Film décor
Réalisme des aspects

④ ⑤ ⑥
PVC vierge calendré
Résistance au poinçonnement





LIBERTY®



Home connect

lames et dalles
à clipser

LIBERTY®

Home connect

LES LAMES

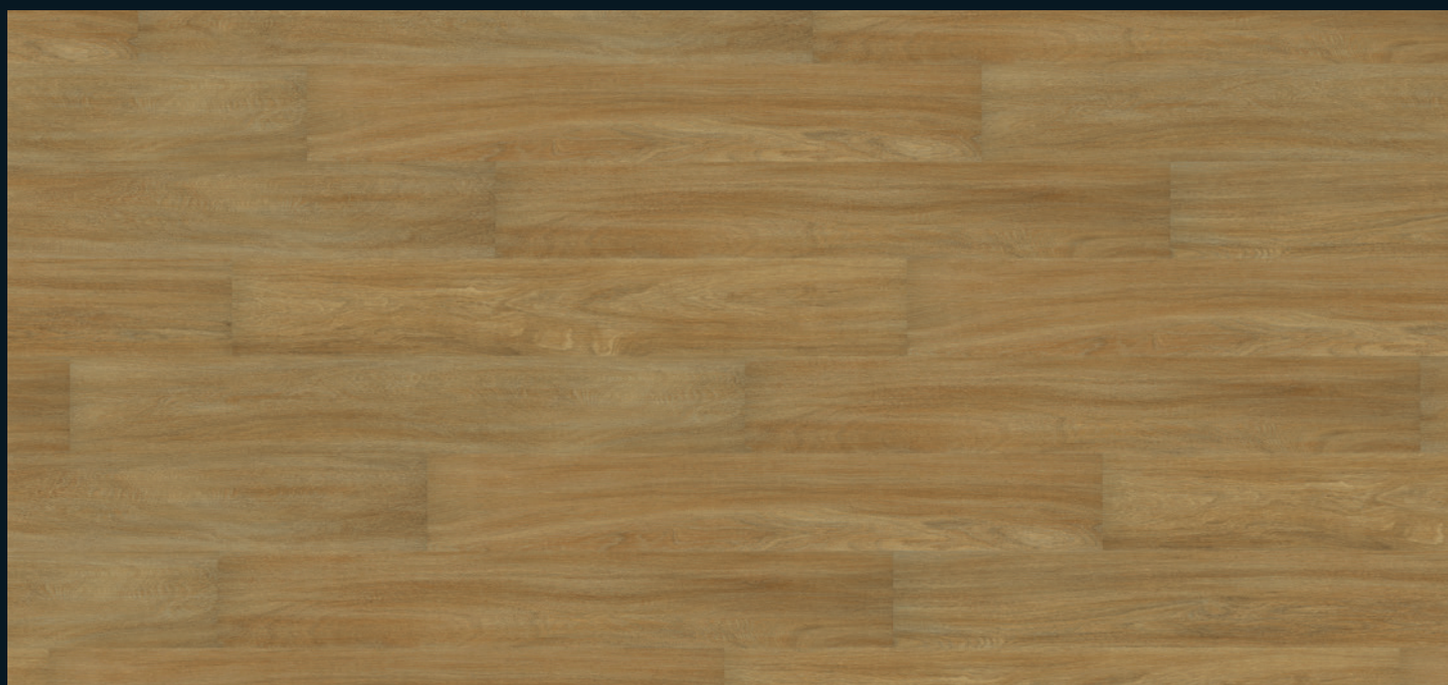
90847 HOME CONNECT 19,1 cm x 131,6 cm







90847 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



90270 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm

BOIS

LIBERTY®

Home connect

LES LAMES



90220 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



90856 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm

LIBERTY®

Home connect

LES LAMES

BOIS



90966 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



90848 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



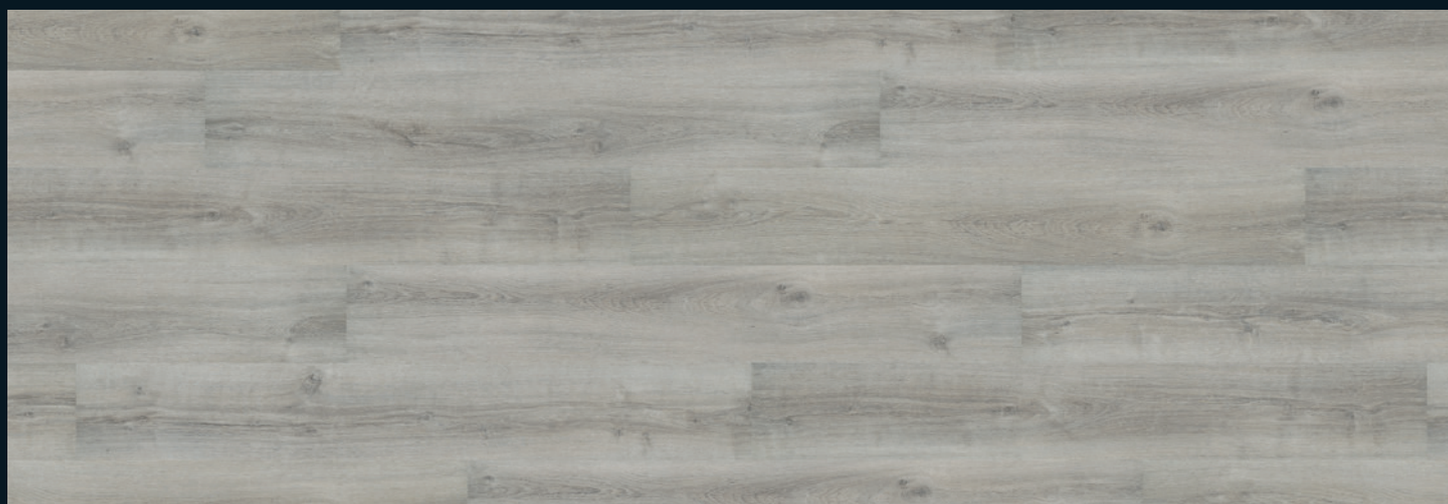
90880 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



90137 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



90115 HOME CONNECT  19,1cm x 131,6cm



90935 HOME CONNECT  19,1cm x 131,6cm



90242 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



90937 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm



90989 HOME CONNECT  19,1 cm x 131,6 cm

LIBERTY®

Home connect

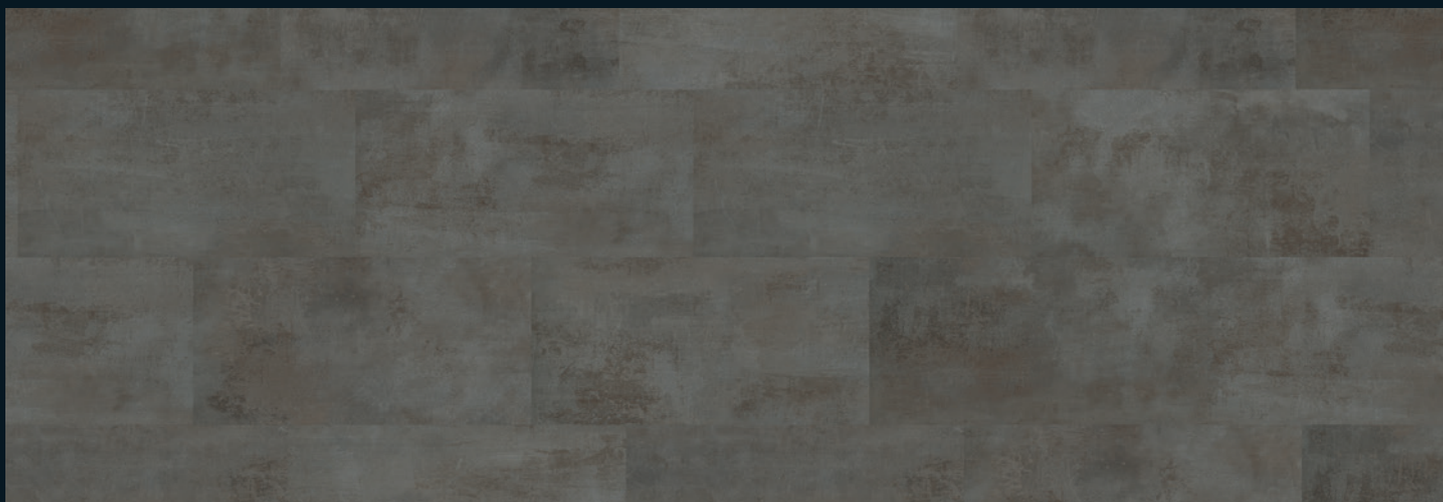
LES DALLES



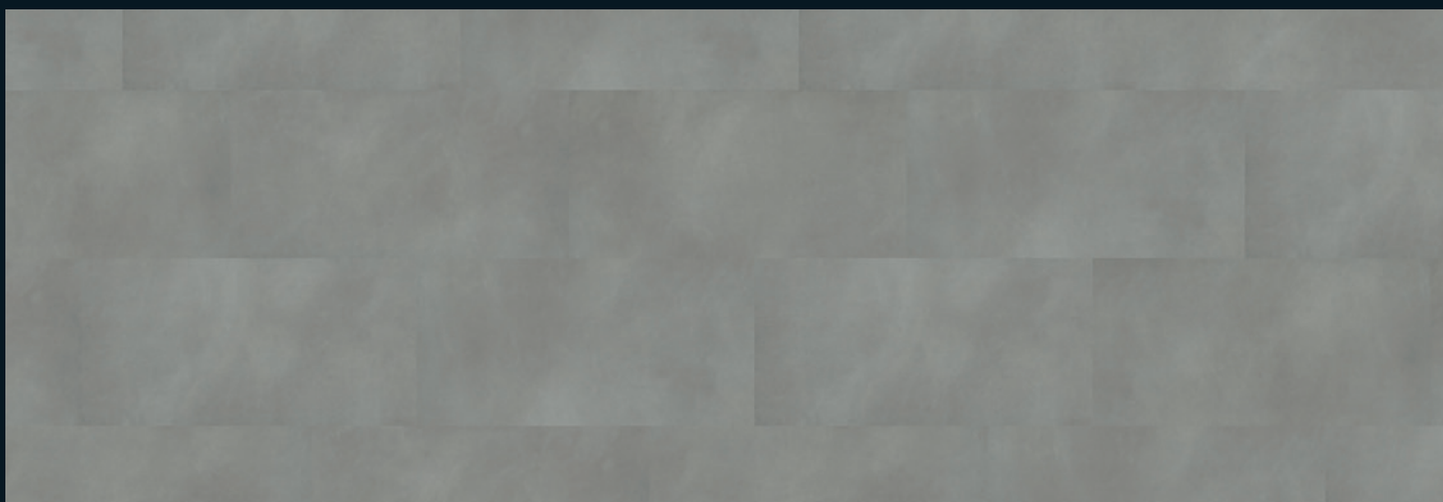
90980 HOME CONNECT  32,4 cm x 65,5 cm



90980 HOME CONNECT  32,4 cm x 65,5 cm



90950 HOME CONNECT  32,4 cm x 65,5 cm



90940 HOME CONNECT  32,4 cm x 65,5 cm



90850 HOME CONNECT  32,4 cm x 65,5 cm

FICHE TECHNIQUE

LIBERTY ORIGINAL 55

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874	33-42
Caractéristiques	Normes	Unités
Format	EN ISO 24342	cm Lame : 18 x 120 cm Dalle : 50 x 50 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm 5,00 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,55 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Teneur en agent liant	ISO 10582	Type I
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² 8 300 g/m ²
Performances	Normes	Unités
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% < 0,10 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Valeur Moyenne du Pouvoir Calorifique Supérieur (PCS)	EN ISO 1716:2010	MJ/Kg 10,8
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB 7
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw) avec sous-couche Isocork 2 mm	EN ISO 717-2	dB 15
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm < 0,1 mm
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles 25 000 (sans dommage)
Résistance thermique	EN 12664	m ² .k/W 0,0187
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV -0,6 kV - Antistatique
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe R9
Glissance (coef.)	EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré > 6
Résistance aux produits chimiques	ISO 26987	OK
Traitement de surface		Polyuréthane
Chauffage par le sol	EN 12524	Degré Max 27 °C
Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³ A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³ Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE	Conforme à la Norme en vigueur

Description

Description du produit Revêtement de sol 100 % PVC vierge hétérogène en dalle 50 x 50 cm et en lame 18 x 120 cm selon les décors. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.

Conseils d'utilisation Bureaux, locaux commerciaux et halls.

Garantie 5 ans à usage commercial (selon conditions).

Conditionnement Lames 18 x 120 cm - Carton de 10 lames = 2,16 m²
Dalles 50 x 50 cm - Carton de 10 dalles = 2,50 m²

Mise en œuvre Support plan, lisse, sec et sain.
Enduit de lissage classé P3.
Pour des surfaces devant supporter des objets lourds pouvant être déplacés par la suite, le produit pourra être « piégé » avec un fixateur type DALFIX ou équivalent (voir notice de pose complète disponible sur le site www.udirev.com).

Conseils d'entretien Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc (voir notice d'entretien complète disponible sur le site www.udirev.com).



Classe 33 - 42



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



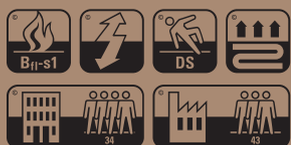
Selon conditions



FICHE TECHNIQUE

LIBERTY ORIGINAL 70

Classification	Normes	Unités	
Norme produit		NF EN ISO 10582	
Classement Européen	NF EN ISO 10874	34-43	
Caractéristiques	Normes	Unités	
Format	EN ISO 24342	cm	Lame : 18 x 120 cm 18,50 x 150,50 cm Dalle : 50 x 50 cm 60 x 60 cm 45 x 90 cm 91,44 x 91,44 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm	5,00 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,70 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe	T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ²	8 000 g/m ²
Performances	Normes	Unités	
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	%	< 0,10 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	Bfl-s1
Valeur Moyenne du Pouvoir Calorifique Supérieur (PCS)	EN ISO 1716:2010	MJ/Kg	10,8
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB	7
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	0,07 mm
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles	25 000 (sans dommage)
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	(m ² .k)/W	0,0187
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV	-0,6 kV - Antistatique
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe	R9
Glissance (coef.)	EN 13893	μ	≥ 0,30 (classe DS)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré	> 6
Résistance aux bactéries			Traitement bactériostatique et fongistatique Polyuréthane
Traitement de surface			
Environnement	Normes	Unités	
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³	A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³	Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE		Conforme à la Norme en vigueur
Description			
Description du produit	Revêtement de sol 100% PVC vierge hétérogène en dalle 50 x 50 cm ou 60 x 60 cm ou 45 x 90 cm ou 91,44 x 91,44 cm et en lame 18 x 120 cm ou 18,5 x 150,5 cm selon les décors. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.		
Conseils d'utilisation	Bureaux, locaux commerciaux et halls.		
Garantie	5 ans à usage commercial.		
Conditionnement	Lames 18 x 120 cm - Carton de 10 lames = 2,16 m ² Lames 18,50 x 150,50 cm - Carton de 8 lames = 2,22 m ² Dalles 50 x 50 cm - Carton de 10 dalles = 2,50 m ² Dalles 60 x 60 cm - Carton de 6 dalles = 2,16 m ² Dalles 45 x 90 cm - Carton de 6 dalles = 2,43 m ² Dalles 91,44 x 91,44 cm - Carton de 3 dalles = 2,51 m ²		
Mise en œuvre	Support plan, lisse, sec et sain. Enduit de lissage classé P3. ≤ 100 m ² : Pose libre. > 100 m ² : Prévoir un joint de fractionnement. Pour des surfaces devant supporter des objets lourds pouvant être déplacés par la suite, le produit pourra être « Piégé » avec un fixateur type DALFIX ou équivalent (voir notice de pose).		
Conseils d'entretien	Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.		



Classe 34 - 43



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions

MISE EN ŒUVRE DES SOLS



ENTRETIEN DES SOLS



FICHE TECHNIQUE LIBERTY PUZZLE

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874	34-43
Caractéristiques	Normes	Unités
Format	EN ISO 24342	cm Dalle : 91,44 x 91,44 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm 5,00 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,70 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² 8 000 g/m ²
Performances	Normes	Unités
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% < 0,10 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB 6
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm 0,08 mm
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles 25 000 (sans dommage)
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	(m ² .k)/W 0,0207
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV -0,6 kV - Antistatique
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe R9
Glissance (coef.)	EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré > 6
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	OK
Traitement de surface		Polyuréthane
Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³ A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³ Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE	Conforme à la Norme en vigueur
Description		
Description du produit	Revêtement de sol 100% PVC vierge hétérogène en dalle 91,44 x 91,44 cm à assemblage mécanique par queues d'aronde. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.	
Conseils d'utilisation	Bureaux, locaux commerciaux et halls.	
Garantie	5 ans à usage commercial.	
Conditionnement	Dalles 91,44 x 91,44 cm - Cartons de 3 dalles = 2,51 m ²	
Mise en œuvre	Support plan, lisse, sec et sain inférieur à 4,5% d'humidité. Enduit de lissage classé P3. ≤ 100 m ² : Pose libre. > 100 m ² : Prévoir un joint de fractionnement. Assemblage à l'aide d'un maillet synthétique. Pour des surfaces devant supporter des objets lourds pouvant être déplacés par la suite, le produit pourra être « Piégé » avec un fixateur type DALFIX ou équivalent (voir notice de pose).	
Conseils d'entretien	Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.	



Classe 34 - 43



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

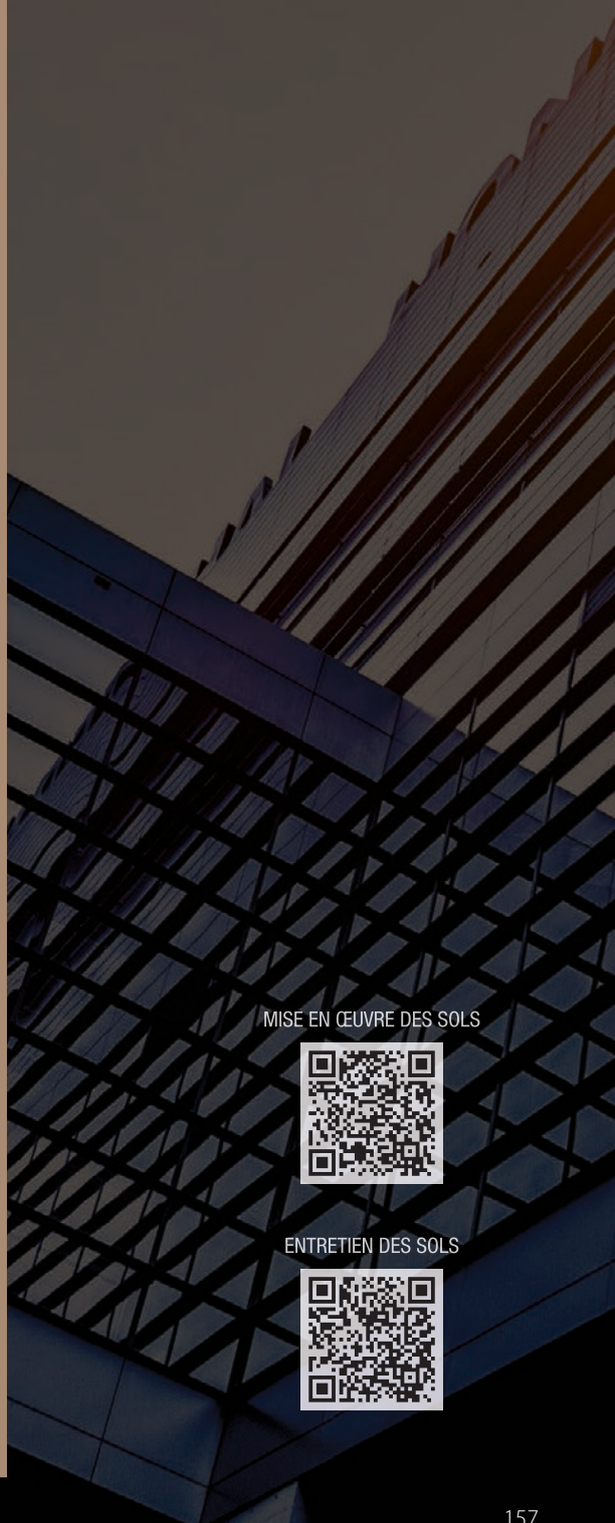


Selon conditions

FICHE TECHNIQUE
LIBERTY UNIQ



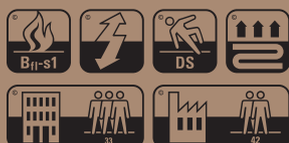
Classification	Normes	Unités	
Norme produit		NF EN ISO 10582	
Classement Européen	NF EN ISO 10874	33-42	
Caractéristiques	Normes	Unités	
Format	EN ISO 24342	cm	Lame : 18,50 x 150 cm 18,50 x 180 cm Dalle : 50 x 50 cm 91,40 x 91,40 cm 45,70 x 91,40 cm 91,40 x 121,90 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm	5,00 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,55 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe	T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ²	9 000 g/m ²
Performances	Normes	Unités	
Teneur en agent liant	ISO 10582	type	I
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	%	< 0,10 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	Bfl-s1
Valeur Moyenne du Pouvoir Calorifique Supérieur (PCS)	EN ISO 1716:2010	MJ/Kg	9,2
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB	8
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	72
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	0,08 mm
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles	25 000 (sans dommage)
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	(m ² .k)/W	0,0199
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV	-0,7 kV - Antistatique
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe	R10
Glissance (coef.)	EN 13893	μ	≥ 0,30 (classe DS)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré	> 6
Traitement de surface			Polyuréthane
Environnement	Normes	Unités	
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³	A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³	Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE		Conforme à la Norme en vigueur
Description	<p>Description du produit</p> <p>Revêtement de sol 100% PVC vierge hétérogène en dalle 50 x 50 cm ou 91,4 x 91,4 cm ou 45,7 x 91,4 cm ou 91,4 x 121,9 cm et en lame 18,5 x 150 cm ou 18,5 x 180 cm selon les décors. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.</p> <p>Conseils d'utilisation</p> <p>Bureaux, locaux commerciaux et halls.</p> <p>Garantie</p> <p>5 ans à usage commercial.</p> <p>Conditionnement</p> <p>Lames 18,50 x 150 cm - Carton de 8 lames = 2,22 m² Lames 18,50 x 180 cm - Carton de 6 lames = 2,00 m² Dalles 50 x 50 cm - Carton de 6 dalles = 1,50 m² Dalles 91,40 x 91,40 cm - Carton de 3 dalles = 2,51 m² Dalles 45,70 x 91,40 cm - Carton de 4 dalles = 1,67 m² Dalles 91,40 x 121,90 cm - Carton de 3 dalles = 3,34 m²</p> <p>Mise en œuvre</p> <p>Support plan, lisse, sec et sain. Enduit de lissage classé P3. ≤ 100 m² : Pose libre. > 100 m² : Prévoir un joint de fractionnement. Pour des surfaces devant supporter des objets lourds pouvant être déplacés par la suite, le produit pourra être « Piégé » avec un puissant fixateur (voir notice de pose).</p> <p>Conseils d'entretien</p> <p>Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.</p>		



MISE EN ŒUVRE DES SOLS



ENTRETIEN DES SOLS



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions

Classe 33 - 42

FICHE TECHNIQUE LIBERTY CONTACT

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10581
Classement Européen	NF EN ISO 10874	33-42
Caractéristiques	Normes	Unités
Format	EN ISO 24342	cm Lame : 18,42 x 121,92 cm Dalle : 91,44 x 91,44 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm 4,00 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,55 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² 7 265 g/m ²
Performances	Normes	Unités
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% < 0,16 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB 5
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm 0,08 mm
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles 25 000 (sans dommage)
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	(m ² .k)/W 0,0145
Chauffage par le sol	NF EN 1264-2	Degré Jusqu'à 27 °C
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV 1,5 kV - Antistatique
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe R10
Glissance (coef.)	EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré ≥ 7
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	OK
Traitement de surface		Polyuréthane
Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³ A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³ Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE	Conforme à la Norme en vigueur
Description		
Description du produit	Revêtement de sol hétérogène 100% PVC vierge en lame 18,42 cm x 121,92 cm ou en dalle 91,44 cm x 91,44 cm repositionnables (colle type fixateur déjà intégrée sur l'envers). La pose du revêtement se fait sans colle et n'est pas permanente. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.	
Conseils d'utilisation	Bureaux, locaux commerciaux et halls.	
Garantie	5 ans à usage commercial.	
Conditionnement	Lames 18,42 x 121,92 cm - Cartons de 12 lames = 2,69 m ² Dalles 91,44 x 91,44 cm - Cartons de 4 dalles = 3,34 m ²	
Mise en œuvre	Support plan, lisse, sec et non friable. Enduit de lissage classé P3. Fixation à l'aide de la « colle contact » intégrée sur l'envers du produit, et si nécessaire appliquer un primaire d'accrochage pour rendre le support hors poussière. Avantage : laisse le support intact sans aucune trace de colle.	
Conseils d'entretien	Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.	



Classe 33 - 42



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions



MISE EN ŒUVRE DES SOLS



ENTRETIEN DES SOLS





FICHE TECHNIQUE

LIBERTY CLIC 55 ET CLIC 55 XL

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874	33-42
Caractéristiques	Normes	Unités
Format	EN ISO 24342	cm Lame : 17,12 x 121,27 cm Dalle : 29,81 x 60,29 cm Lame XL : 22,2 x 151 cm Dalle XL : 45,6 x 90,78 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm 5,00 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,55 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Teneur en agent liant	ISO 10582	Type I
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² 9 000 g/m ²
Performances	Normes	Unités
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% < 0,25 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Valeur Moyenne du Pouvoir Calorifique Supérieur (PCS)	EN ISO 1716:2010	MJ/Kg 9,6
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB 6
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw) Associé à DAMTEC résistant cork G 2 mm	EN ISO 717-2	dB 22
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm < 0,10
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles 25 000 (pas de dégradation)
Chauffage par le sol	NF EN 1264-2	Degré ≤ 27 °C (maximum)
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV -0,7 kV - Antistatique
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe R9
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré > 6
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	OK
Traitement de surface		Polyuréthane PUR+
Chauffage par le sol	NF EN 1264-2	Degré 27 °C (maximum)
Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC (28 j)	EN ISO 16000-6	µg/m ³ A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	µg/m ³ Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE	Conforme à la Norme en vigueur

Description

Description du produit Revêtement de sol 100% PVC vierge hétérogène en lame, et en dalle. Le LIBERTY CLIC est doté d'un système de clipsage : • UNICLIC® (clic traditionnel sur les grands côtés) • Välinge (clic 5 G sur les petits côtés). Chanfrein sur les 4 côtés. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.

Conseils d'utilisation Bureaux, locaux commerciaux et halls.

Garantie 5 ans en usage commercial (selon conditions)

Conditionnement

Lames 17,12 x 121,27 cm - Carton de 8 lames = 1,66 m²
Dalles 29,81 x 60,29 cm - Carton de 10 dalles = 1,80 m²
Lames XL 22,20 x 151,00 cm - Carton de 6 lames = 2,01 m²
Dalles XL 90,78 x 45,06 cm - Carton de 4 dalles = 1,64 m²

Mise en œuvre

Support plan, lisse, sec et sain. Enduit de lissage classé P3 ≥ 300 m² ou ≥ 20 ml : Joint de fractionnement obligatoire (voir notice de pose complète disponible sur le site www.UDIREV.com).

Conseils d'entretien

Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc (voir notice d'entretien complète disponible sur le site www.UDIREV.com).



Classe 33 - 42

EPD®

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

EN 14041 : 2004



Selon conditions

FICHE TECHNIQUE

LIBERTY CLIC 70

Classification	Normes	Unités	
Norme produit			NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874		34-43
Caractéristiques	Normes	Unités	
Format	EN ISO 24342	cm	Lame : 17,12 x 121,27 cm Dalle : 29,81 x 60,29 cm
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	5,00 mm
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,70 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe	T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ²	8 000 g/m ²
Performances	Normes	Unités	
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	%	< 0,25 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	Bfl-s1
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB	6
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw) Associé à DAMTEC résistant cork G 2 mm	EN ISO 717-2	dB	22
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	0,07 mm
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles	25 000 (pas de dégradation)
Chauffage par le sol	NF EN 1264-2	Degré	≤ 27 °C (maximum)
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV	-0,7 kV - Antistatique
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe	R9
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré	> 6
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987		OK
Résistance aux bactéries			Traitement bactériostatique et fongistatique
Traitement de surface			Polyuréthane PUR+

Environnement	Normes	Unités	
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	µg/m ³	A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	µg/m ³	Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE		Conforme à la Norme en vigueur

Description

Description du produit Revêtement de sol 100% PVC vierge hétérogène en lame, format 17,12 x 121,27 cm et en dalle, format 29,81 x 60,29 cm, avec système de verouillage clipsable 5G à plat. Chanfrein sur les 4 côtés. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.

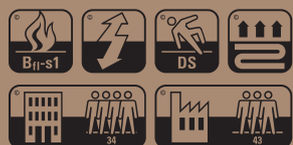
Conseils d'utilisation Bureaux, locaux commerciaux et halls.

Garantie 5 ans à usage commercial.

Conditionnement Lames 17,12 x 121,27 cm - Cartons de 8 lames = 1,66 m²
Dalles 29,81 x 60,29 cm - Cartons de 10 dalles = 1,80 m²

Mise en œuvre Support plan, lisse, sec et sain.
Enduit de lissage classé P3.
≥ 300 m² ou ≥ 20 ml : Joint de fractionnement obligatoire.

Conseils d'entretien Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre.
Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur.
Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.



Classe 34 - 43



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions

VIDÉO DE LA POSE



ENTRETIEN DES SOLS



FICHE TECHNIQUE

LIBERTY URBAN 55

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874	33-42
Caractéristiques	Normes	Unités
Format	EN ISO 24342	cm Lame : 18 x 120 cm 18,50 x 150,50 cm 10,16 x 91,44 cm Dalle : 60 x 60 cm 91,44 x 91,44 cm 45,70 x 45,70 cm 30,48 x 60,96 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm 2,50 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,55 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² 3 900 g/m ²
Performances	Normes	Unités
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Glissance (coef.)	EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe R9
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm 0,02 mm
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% < 0,05 %
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV -0,6 kV - Antistatique
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB 4
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles 25 000 (sans dommage)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré > 6
Traitement de surface		PU et Ceramic coating Antiscratch
Chauffage par le sol	NF EN 1264-2	Degré Jusqu'à 27 °C
Résistance aux produits chimiques	ASTM F 925	Pas de changement
Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³ A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³ Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE	Conforme à la Norme en vigueur
Description	<p>Description du produit</p> <p>Règlementation</p> <p>Conseils d'utilisation</p> <p>Garantie</p>	
<p>Revêtement de sol hétérogène 100% PVC vierge sans phtalates en lames et en dalles. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien et un vernis céramique antiscratch offrant une meilleure tenue dans le temps. Les plastifiants bio permettent une meilleure tenue à la lumière.</p> <p>Bureaux, locaux commerciaux et halls.</p> <p>5 ans à usage commercial.</p>		
Conditionnement	<p>Lames 18 x 120 cm - Cartons de 15 lames = 3,24 m²</p> <p>Lames 18,50 x 150,50 cm - Cartons de 14 lames = 3,78 m²</p> <p>Lames 10,16 x 91,44 cm - Cartons de 36 lames = 3,24 m²</p> <p>Dalles 60 x 60 cm - Cartons de 12 dalles = 4,32 m²</p> <p>Dalles 91,44 x 91,44 cm - Cartons de 6 dalles = 5,01 m²</p> <p>Dalles 45,70 x 45,70 cm - Cartons de 16 dalles = 3,34 m²</p> <p>Dalles 30,48 x 60,96 cm - Cartons de 18 dalles = 3,34 m²</p>	
Mise en œuvre	<p>Support plan, lisse, sec et sain.</p> <p>Enduit de lissage classé P3.</p> <p>Collé avec une émulsion acrylique.</p>	
Conseils d'entretien	<p>Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre.</p> <p>Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur.</p> <p>Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.</p>	



Classe 33 - 42



EN 14041 : 2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions

FICHE TECHNIQUE

LIBERTY URBAN 70

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874	34-43

Caractéristiques	Normes	Unités
Format	EN ISO 24342	cm Lame : 18 x 120 cm 15,24 x 91,44 cm Dalle : 60 x 60 cm 91,44 x 91,44 cm
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm 2,50 mm
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,70 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² 3 900 g/m ²

Performances	Normes	Unités
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Glissance (coef.)	EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe R10
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm 0,04 mm
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% < 0,05 %
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV -0,6 kV - Antistatique
Efficacité acoustique (bruit de choc : ΔLw)	EN ISO 717-2	dB 4
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles 25 000 (sans dommage)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré > 6
Traitement de surface		PU et Ceramic coating Antiscratch
Chauffage par le sol	NF EN 1264-2	Degré Jusqu'à 27 °C
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	(m ² .k)/W 0,0130

Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³ A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³ Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE	Conforme à la Norme en vigueur

Description

Description du produit Revêtement de sol hétérogène 100% PVC vierge sans phtalates en lames et en dalles. La couche d'usure bénéficie d'un traitement PU pour faciliter l'entretien et un vernis céramique antiscratch offrant une meilleure tenue dans le temps. Les plastifiants bio permettent une meilleure tenue à la lumière.

Conseils d'utilisation Bureaux, locaux commerciaux et halls.

Garantie 5 ans à usage commercial.

Conditionnement
Lames 18 x 120 cm - Cartons de 15 lames = 3,24 m ²
Lames 15,24 x 91,44 cm - Cartons de 24 lames = 3,34 m ²
Dalles 60 x 60 cm - Cartons de 12 dalles = 4,32 m ²
Dalles 91,44 x 91,44 cm - Cartons de 6 dalles = 5,01 m ²

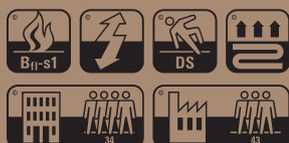
Mise en œuvre Support plan, lisse, sec et sain.
Enduit de lissage classé P3.
Collé avec une émulsion acrylique.

Conseils d'entretien Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre.
Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur.
Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.

MISE EN ŒUVRE DES SOLS



ENTRETIEN DES SOLS



Classe 34 - 43



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions

FICHE TECHNIQUE
LIBERTY CRÉATIVE

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874	33-42
Caractéristiques	Normes	Unités
Format lés	EN ISO 24342	cm/m Largeur : 150 cm Longueur : 10 m
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm 2,00 mm
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,55 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² 3 000 g/m ²
Performances	Normes	Unités
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% ≤ 0,40 %
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm ≤ 0,20 mm
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Cycles 25 000
Résistance aux pieds de meuble	EN 424	OK
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré > 6
Traitement fongistatique et bactériostatique		Sanalim
Traitement de surface		Ultratop (pour faciliter l'entretien)
Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	µg/m ³ A+

Description

Description du produit Revêtement de sol hétérogène 100% recyclable avec dessin dans la masse, sous-couche en mousse, deux grilles de verre pour une meilleure stabilité dimensionnelle. Traitement de surface Ultratop pour faciliter l'entretien. Traitement Sanalim (fongistatique et bactériostatique) sur toute l'épaisseur du matériau.

Conseils d'utilisation Bureaux, locaux commerciaux et halls.
Garantie 5 ans à usage commercial.

Conditionnement Rouleau de 10 mètres de longueur et 1,50 mètre de largeur.

Mise en œuvre Support plan, lisse, sec et sain.
Enduit de lissage classé P3.
Collé avec une émulsion acrylique déposée à la spatule à raison de 300 g/m², type A2.

Conseils d'entretien Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre.
Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur.
Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.



Classe 33 - 42



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions



MISE EN ŒUVRE DES SOLS



ENTRETIEN DES SOLS



FICHE TECHNIQUE

LIBERTY HOME

Classification	Normes	Unités
Norme produit		NF EN ISO 10582
Classement Européen	NF EN ISO 10874	23-31
Caractéristiques	Normes	Unités
Format	EN ISO 24342	cm Lame : 15,24 x 91,44 cm 15,24 x 121,92 cm 18,42 x 121,92 cm Dalle : 45,70 x 45,70 cm 49,30 x 49,30 cm 32,90 x 65,90 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm Lame : 2,00 mm - Dalle : 2,25 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm 0,30 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ² Lame : 3 600 g/m ² Dalle : 3 714 g/m ²

Performances	Normes	Unités
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe Bfl-s1
Glissance (coef.)	EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe R10
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm ≤ 0,10 mm
Résistance aux pieds de meuble	EN ISO16581	Aucun dommage
Incurvation	EN ISO 23999	mm ≤ 2 mm
Résistance électrique	EN ISO 10965	Ohm ≤ 10 ⁸
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% ≤ 0,25 %
Résistance thermique R	EN ISO12664	m ² ,K/W 0,01
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV < 2 kV - Antistatique
Efficacité acoustique	EN 140-8	dB 4
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009	Aucun dommage
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré ≥ 6
Chauffage par le sol	EN 12524	Degré Max 27 °C
Classe formaldéhyde	EN 717-1	Groupe E1

Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	μg/m ³ A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	μg/m ³ Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE	Conforme à la Norme en vigueur

Description

Description du produit Revêtement de sol hétérogène 100% PVC en lame 15,24 x 91,44 cm ou 15,24 x 121,92 cm ou 18,42 x 121,92 cm et en dalle 45,7 x 45,7 cm ou 49,3 x 49,3 cm ou 32,9 x 65,9 cm. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.

Conseils d'utilisation

Habitations, chambres d'hôtel.

Garantie

12 ans à usage résidentiel / 5 ans à usage commercial.

Conditionnement

Lames 15,24 x 91,44 cm - Cartons de 24 lames = 3,34 m²
Lames 15,24 x 121,92 cm - Cartons de 18 lames = 3,34 m²
Lames 18,42 x 121,92 cm - Cartons de 15 lames = 3,37 m²
Dalles 45,70 x 45,70 cm - Cartons de 16 dalles = 3,34 m²
Dalles 49,30 x 49,30 cm - Cartons de 16 dalles = 3,89 m²
Dalles 32,90 x 65,90 cm - Cartons de 18 dalles = 3,90 m²

Mise en œuvre

Support plan, lisse, sec et sain. Enduit de lissage classé P3. Collé avec une émulsion acrylique de type POWER ELASTIC (BOSTIK).

Conseils d'entretien

Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.



Classe 23 - 31



EN 14041 :
2004



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions



FICHE TECHNIQUE

LIBERTY HOME CONNECT

Classification	Normes	Unités	
Norme produit		NF EN ISO 10582	
Classement Européen	NF EN ISO 10874	23-31	
Caractéristiques	Normes	Unités	
Format	EN ISO 24342	cm	Lame : 19,10 x 131,60 cm Dalle : 32,40 x 65,50 cm
Epaisseur totale	EN ISO 24346	mm	4,50 mm
Epaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,30 mm
Groupe d'abrasion	EN 660-2	Groupe	T
Poids total	EN ISO 23997	g/m ²	7 821 g/m ²
Performances	Normes	Unités	
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	Bfl-s1
Rectitude des arrêtes et de l'équerrage	EN ISO 24342	mm	≤ 0,35 mm
Glissance (coef.)	EN 13893	Classe	DS
Résistance au glissement	DIN 51130	Groupe	R10
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10 mm
Résistance aux pieds de meuble	EN ISO 16581		Aucun dommage
Incurvation	EN ISO 23999	mm	≤ 2 mm
Résistance électrique	EN ISO 10965	Ohm	≤ 10 ⁹
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	%	≤ 0,05 %
Isolation thermique	EN 12524	w/(m.K)	0,25
Résistance thermique R	EN ISO 12664	m ² .KW	0,0154
Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	kV	< 2 kV - Antistatique
Efficacité acoustique	EN 140-8	dB	4
Résistance aux chaises à roulettes	EN ISO 4918:2009		Aucun dommage
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré	≥ 6
Traitement Polyuréthane			Superguard
Chauffage par le sol	EN 12524	Degré	Max 27 °C
Environnement	Normes	Unités	
Emissions dans l'air : TVOC	EN ISO 16000-6	µg/m ³	A+
Formaldéhyde à 28 jours	EN ISO 16000-3	µg/m ³	Non détecté
REACH (règlement européen)	REACH 1907/2006/CE		Conforme à la Norme en vigueur
Description	<p>Revêtement de sol hétérogène 100% PVC, chanfreiné 4 côtés, en lame 19,1 x 131,6 cm et en dalle 32,4 x 65,5 cm clipsables. La couche d'usure bénéficie d'un traitement Pu pour faciliter l'entretien.</p> <p>Conseils d'utilisation Habitations, chambres d'hôtel.</p> <p>Garantie 12 ans à usage résidentiel / 5 ans à usage commercial.</p> <p>Conditionnement Lames 19,10 x 131,60 cm - Cartons de 7 lames = 1,76 m² Dalles 32,40 x 65,50 cm - Cartons de 7 dalles = 1,49 m²</p> <p>Mise en œuvre Support plan, lisse, sec et sain. Enduit de liassage classé P3. > 200 m² ou > 20 ml : joint de fractionnement obligatoire.</p> <p>Conseils d'entretien Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.</p>		



Classe 23 - 31



* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Selon conditions

MISE EN ŒUVRE DES SOLS



ENTRETIEN DES SOLS





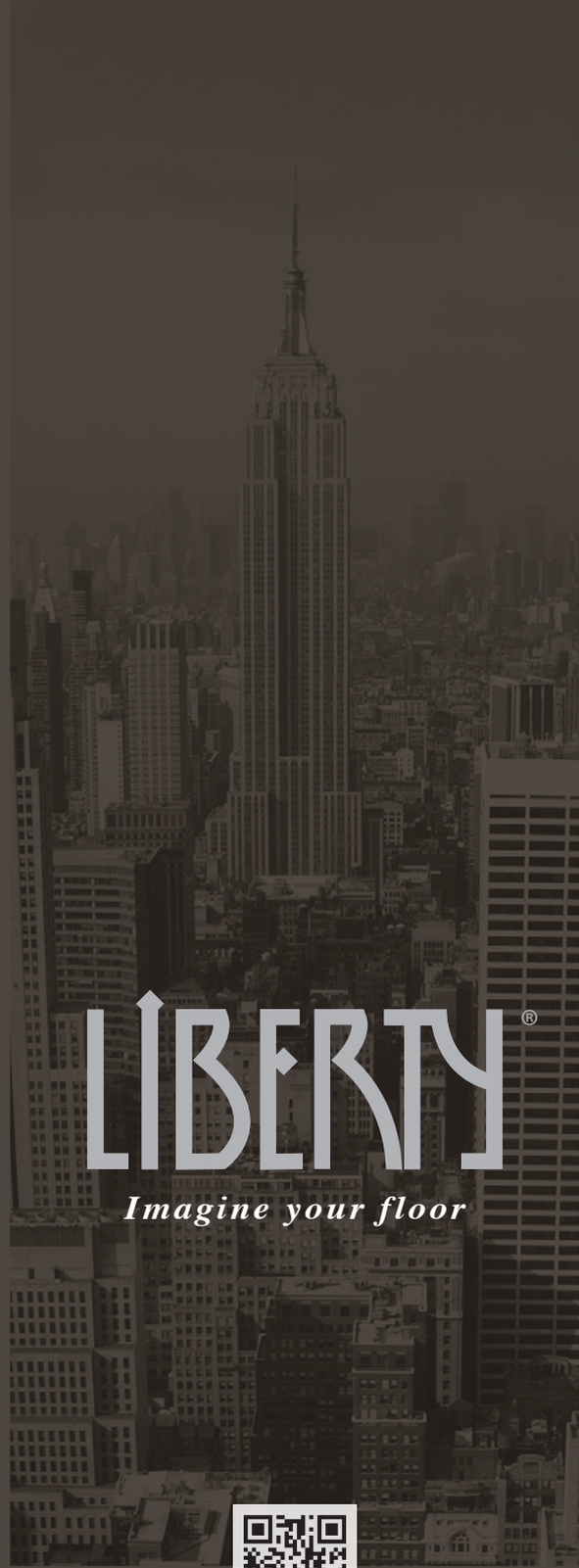
LIBERTY®

Imagine your floor

Retrouvez tous les sols et toutes les solutions sur
www.udirev.com



UDIREV///



LIBERTY®

Imagine your floor



UDIREV 
www.udirev.com



Homedecor International