



flotex[®] modular

créons un environnement meilleur



FLOORING SYSTEMS



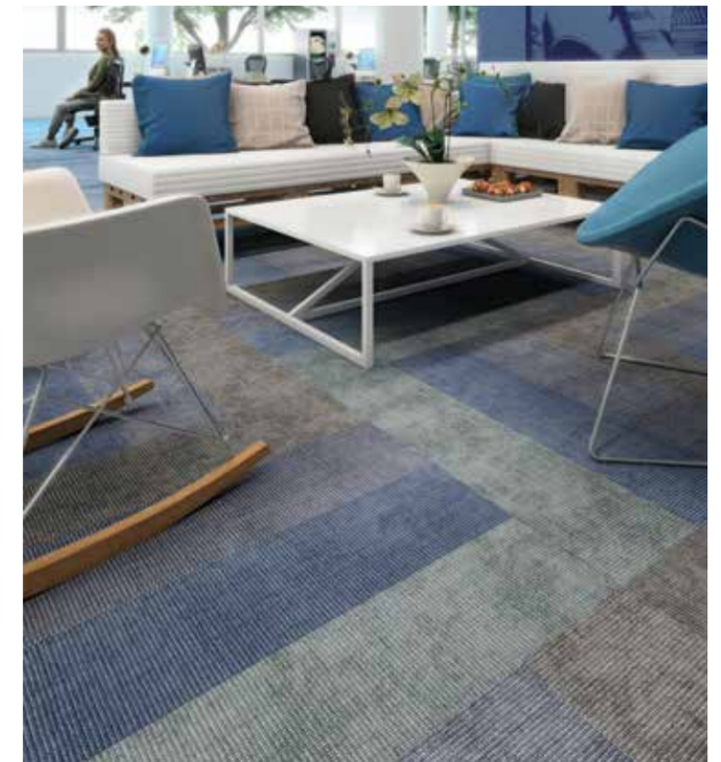
Ombre 149002 | horizon 149005 | estuary 149006 | glacier 149007 | arctic

Ombre

Résolument textile, subtilement texturé, avec des nuances allant des plus sombres aux plus claires. L'effet obtenu est un contraste recherché, car les éléments de ce motif se marient au format de la planche. Les couleurs du modèle Ombre peuvent facilement être combinées pour créer de superbes créations ou utilisées avec les couleurs coordonnées du modèle Montage.



149004 | moraine

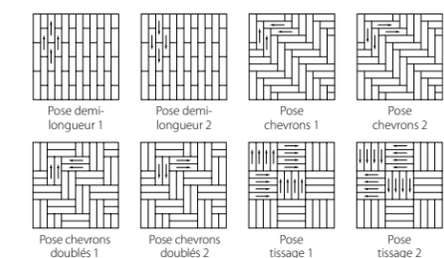


149002 | horizon 149005 | estuary 149006 | glacier 149007 | arctic

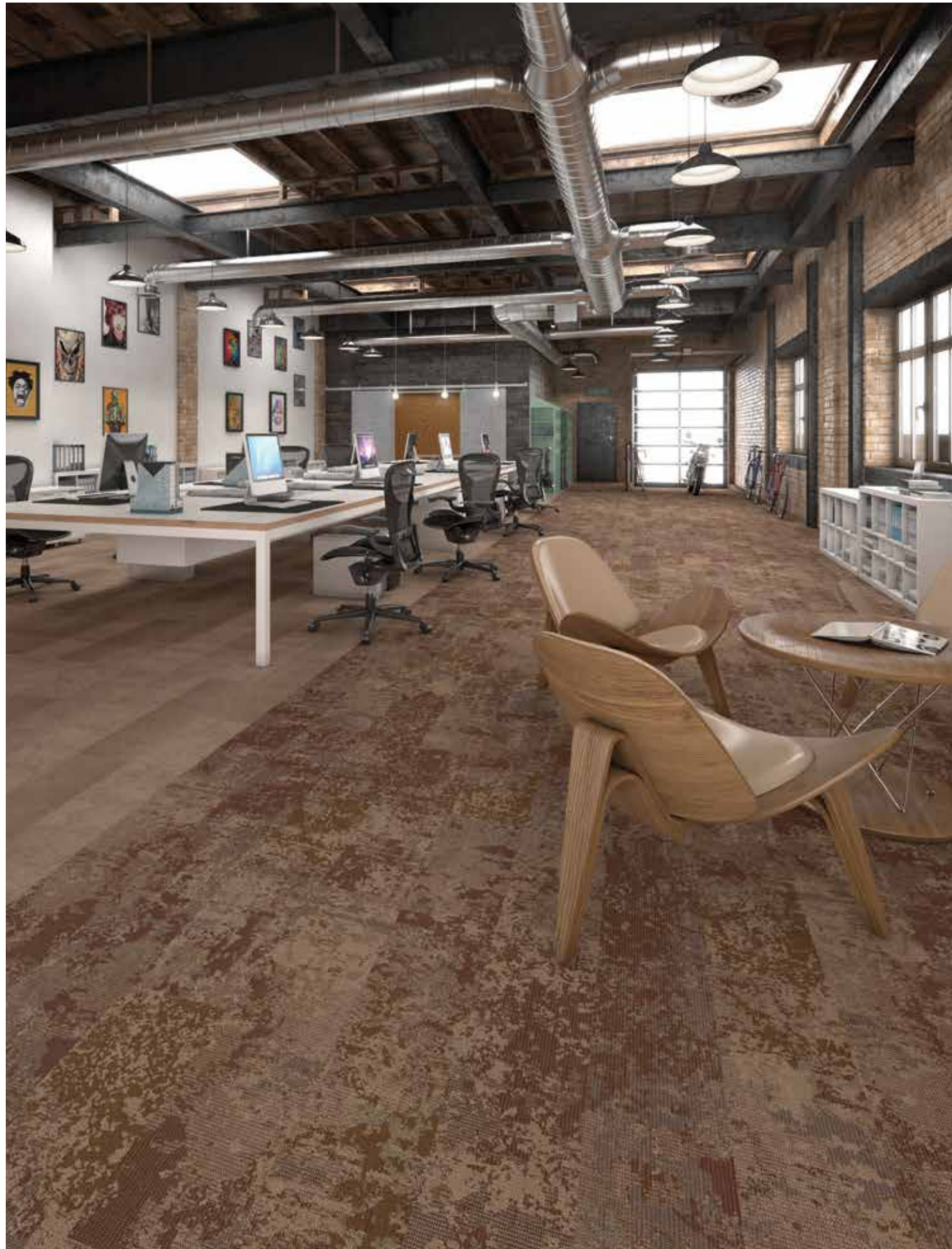


149003 | tropic

Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

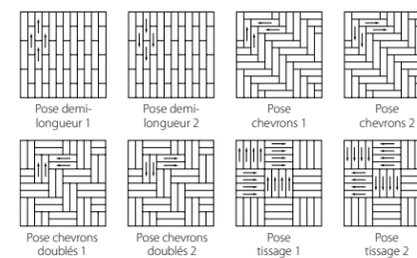


Ombre 149008 | tundra Montage 147008 | tundra



147001 | boreal

Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

Montage

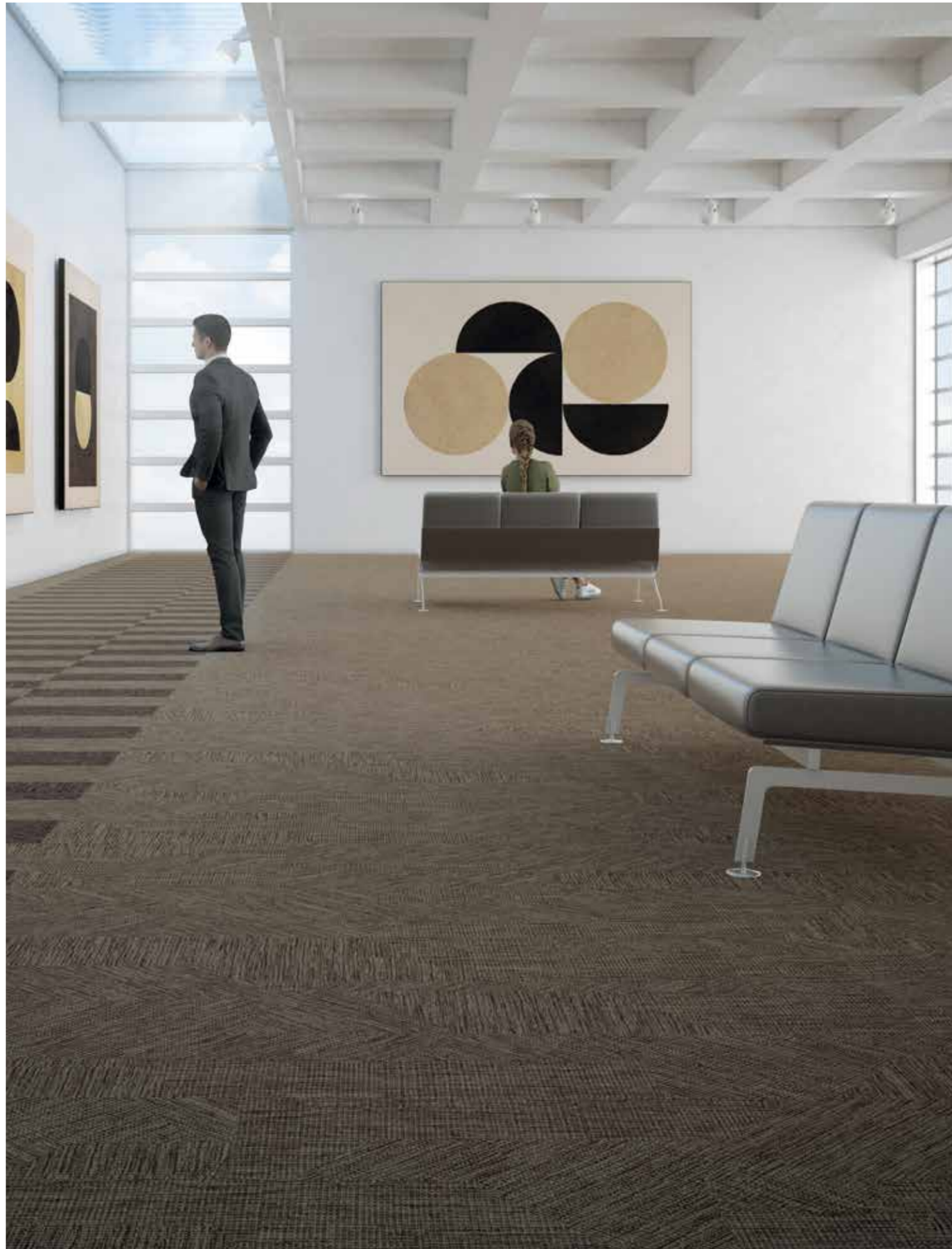
Le revêtement de sol Montage présente une variété de motifs complexes – résultat d'une concentration de textures et d'une fusion de structures – qui lui donnent son allure élégante et moderne. Il peut être utilisé seul ou combiné avec le modèle Ombre pour créer des insertions ou délimiter des secteurs.



147001 | boreal



147008 | tundra



Frameweave 142005 | anchor 142003 | sepia

Frameweave

Inspiré d'un riche tissage et associé à des représentations graphiques, ce revêtement de sol présente à la fois de la profondeur et du mouvement, et un dessin aux formes par ailleurs subtiles. La gamme Frameweave présente un large éventail de couleurs ce qui la rend très polyvalente et permet des configurations étonnantes.



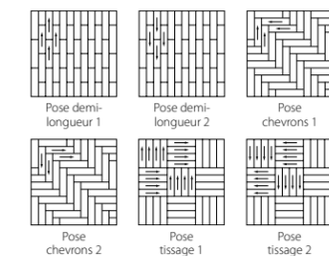
142004 | citrine 142001 | pave 142008 | pesto 142006 | capri



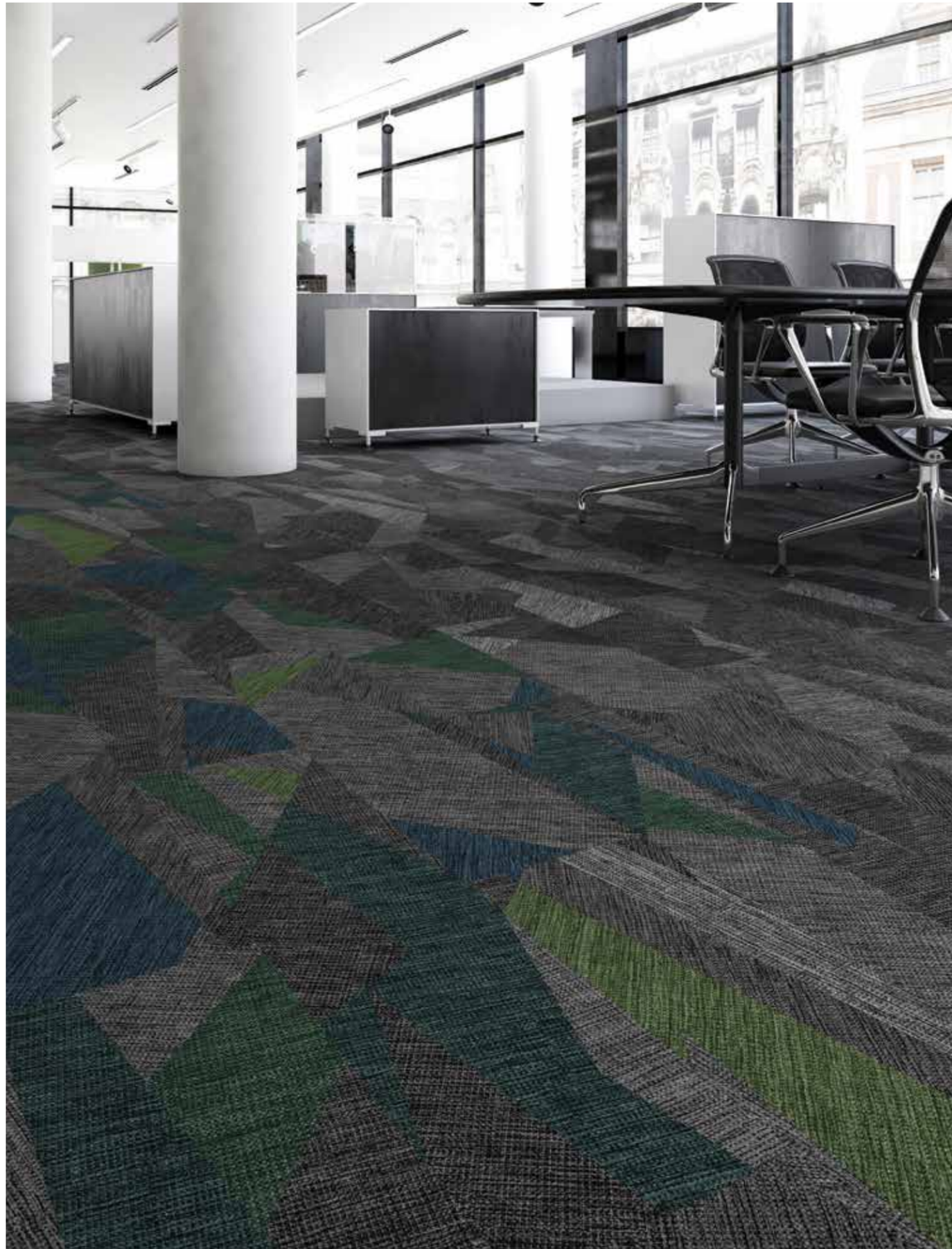
142005 | anchor 142003 | sepia



Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

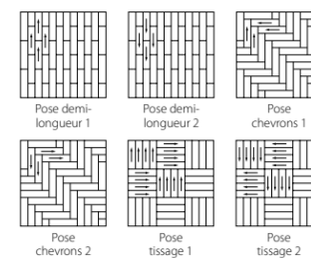


Converge 141003 | zenith 141001 | prism



141006 | arc 141004 | sunbeam

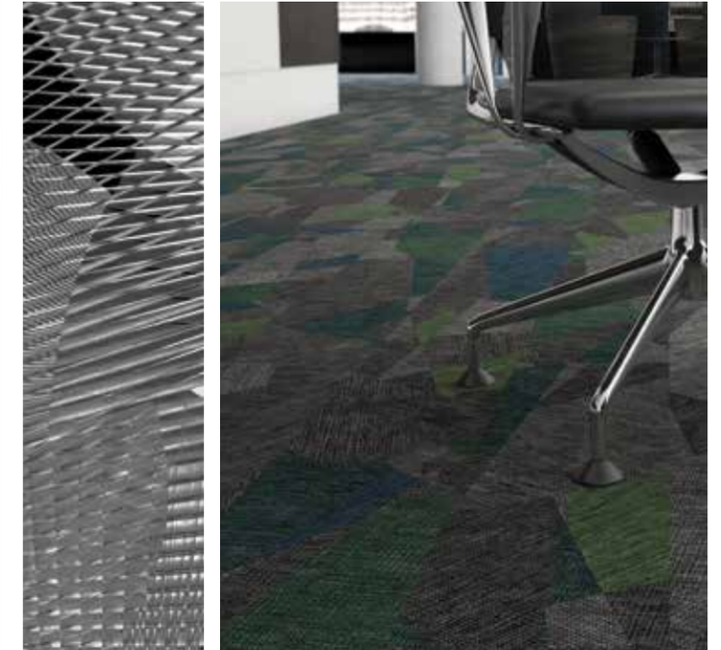
Méthodes de pose



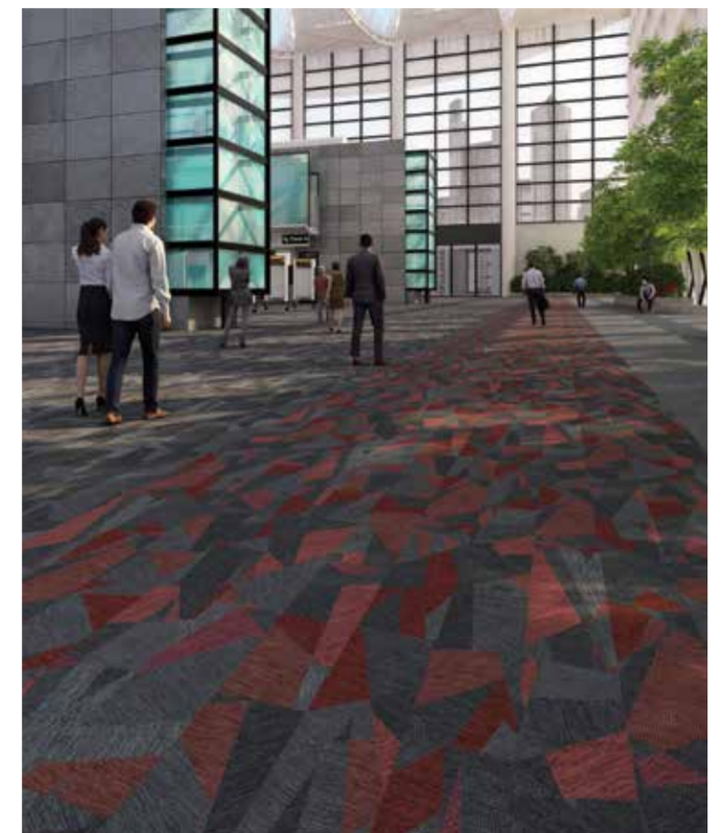
Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

Converge

Les patrons du motif se rencontrent pour former des angles, créant des aspects différents qui contrastent en nuance ou en couleur, ainsi que des formes abstraites et aléatoires. Grâce à leurs éléments communs, toutes les couleurs se coordonnent, ce qui en fait le style parfait pour les grandes surfaces nécessitant une personnalisation.



141003 | zenith 141001 | prism



141001 | prism 141005 | radiant 141006 | arc



Refract **137001** | obsidian

Refract

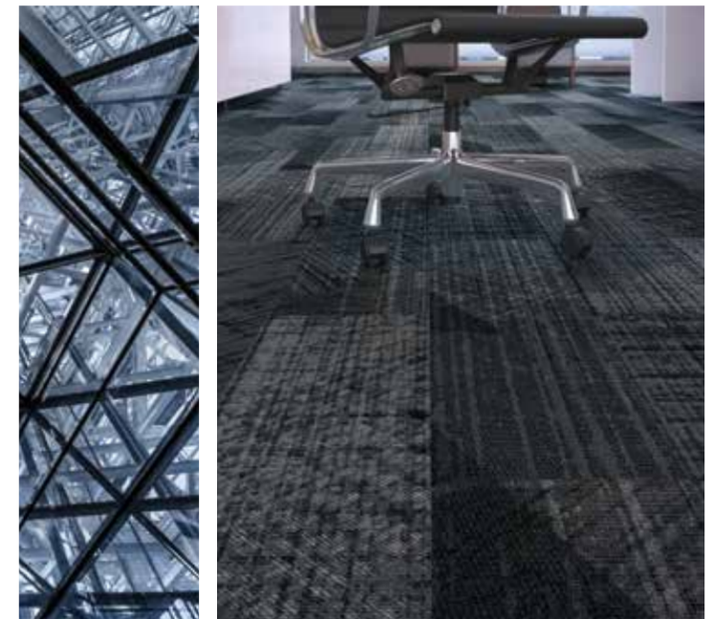
Un motif tout en contraste, fait de textures qu'anime la lumière réfléchie et réfractée à travers le bâtiment. Ce revêtement exprime profondeur, mouvement et énergie. Il a été conçu pour donner un aspect parfaitement aléatoire, créant ainsi un sol particulièrement étonnant sans trop besoin de planification.



137003 | sapphire

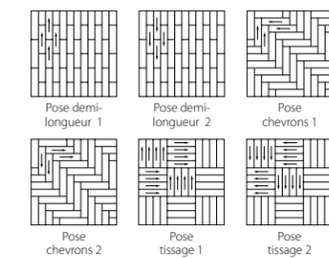


137002 | firoza



137001 | obsidian

Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

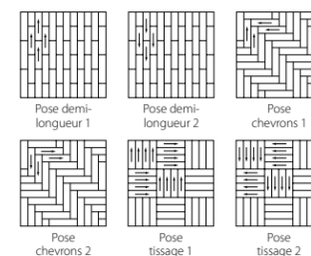


Lava II **075075** | pelee **075081** | trident **075080** | pinatubo **075079** | tambora



075079 | tambora **075080** | pinatubo **075077** | krakatoa
075075 | pelee

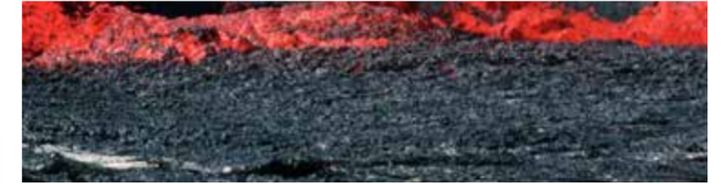
Méthodes de pose



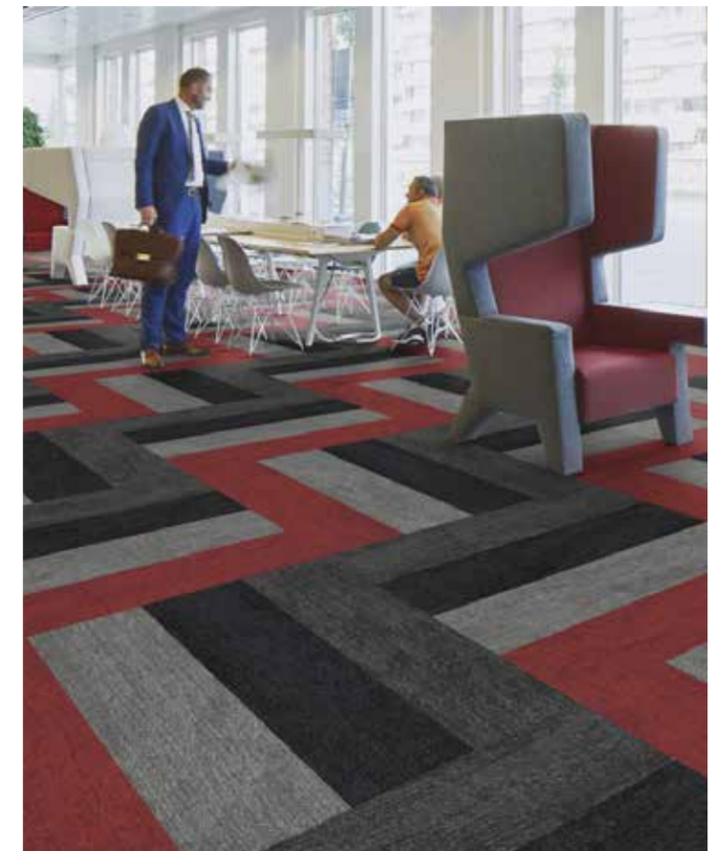
Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

Lava II

Un revêtement de sol à la texture organique, aux nuances subtiles inspirées de la nature, qui peut définir les espaces et mettre en valeur certains secteurs. Explorez les différentes combinaisons créatives possibles, que ce soit seul ou en coordination avec les autres gammes de Modular en planches.



075079 | tambora **075081** | trident
075080 | pinatubo **075075** | pelee **075079** | tambora **075081** | trident
075075 | pelee



075079 | tambora **075082** | koro **075075** | pelee **075077** | krakatoa

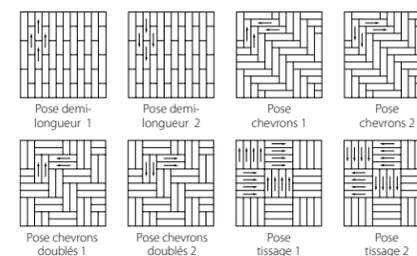


Seagrass 111001 | pearl 111002 | cement 111004 | charcoal



111001 | pearl 111002 | cement 111003 | almond
111004 | charcoal 111006 | liquorice

Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

Seagrass

Structure organique, mais linéaire, inspiration naturelle et texture sublime. Un motif classique dont les couleurs peuvent être facilement agencées en fonction de la méthode de pose. Le motif Seagrass est polyvalent et discret, ce qui le rend adéquat pour tous les environnements.



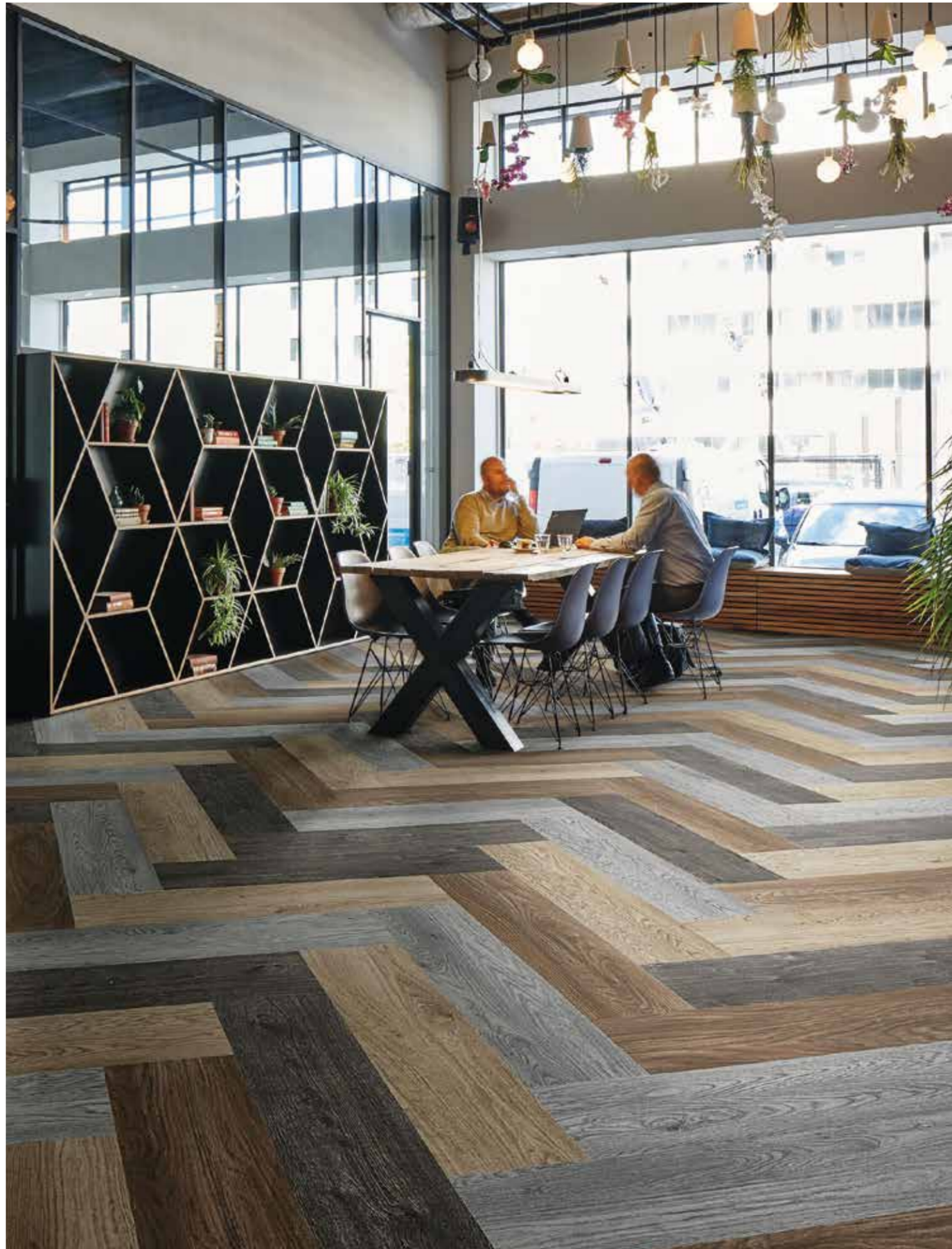
111001 | pearl 111002 | cement
111004 | charcoal



111004 | charcoal



111001 | pearl 111002 | cement 111003 | almond 111004 | charcoal 111006 | liquorice



Wood **151001** | black wood **151002** | grey wood **151004** | american wood **151006** | antique wood

Wood

Rappelant le bois naturel, ce motif naturel montre toute sa polyvalence en offrant une allure classique dans un format moderne. Ces motifs, imitation bois, sont magnifiquement représentés, et leur esthétique se prête aussi bien à une pose distincte qu'à des assemblages pour créer des designs surprenants.



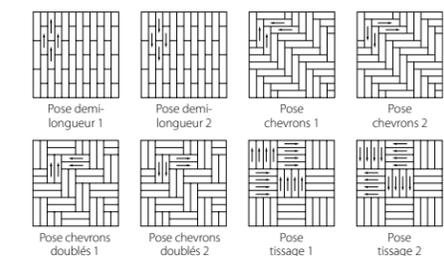
151001 | black wood **151002** | grey wood **151003** | silver wood



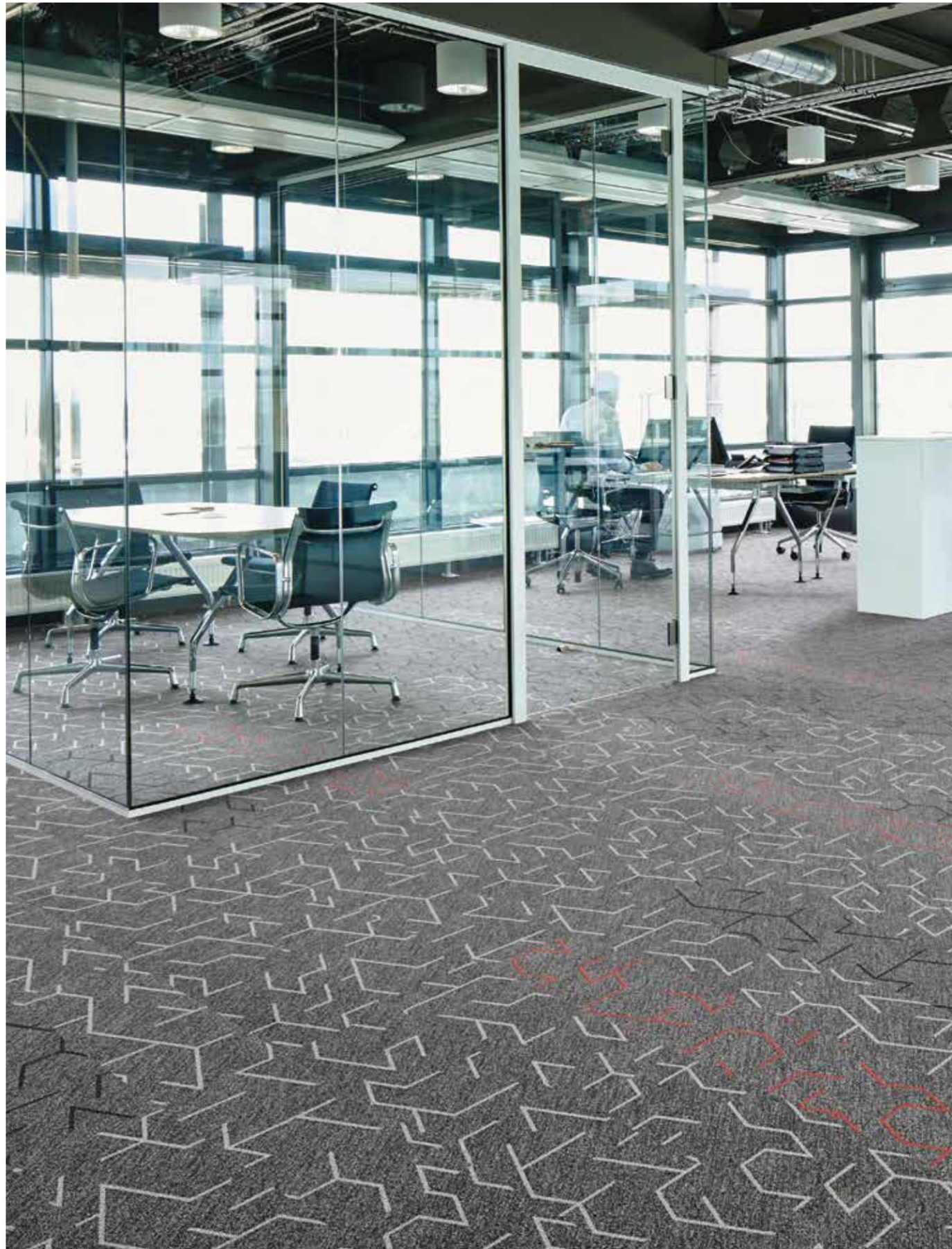
151001 | black wood **151002** | grey wood
151004 | american wood **151006** | antique wood



Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

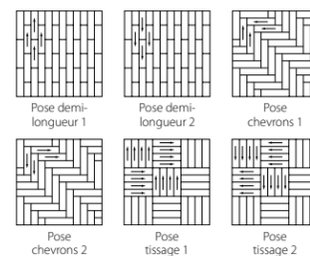


Triad 131005 | platinum 131006 | silver 131011 | red line



131006 | silver 121001 | embossed zinc

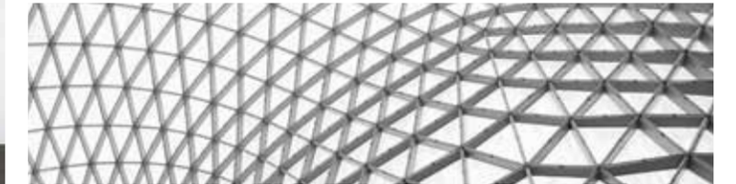
Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

Triad

Basées sur l'idée d'un regroupement de trois lignes, ces formes géométriques évoluent pour devenir abstraites et aléatoires, toujours régulières, mais jamais identiques. Très graphiques et sophistiquées dans leur conception, les couleurs peuvent être combinées ou utilisées distinctement, avec ou sans éléments coordonnés.



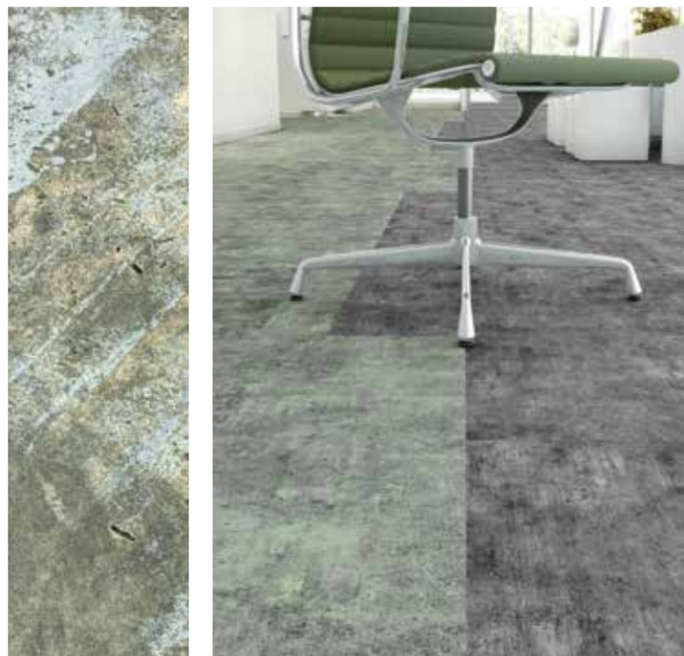
131006 | silver 121001 | embossed zinc 131013 | green line



131005 | platinum 131006 | silver 131011 | red line

Concrete

Des touches de couleur apportent une nouvelle vie à ce classique, apportant un changement rafraîchissant, à la rencontre du plaisir et de la tradition. Utilisez-le seul, en combiné ou avec les couleurs classiques du modèle Concrete pour créer des designs hors de l'ordinaire.



139014 | lichen 139003 | smoke

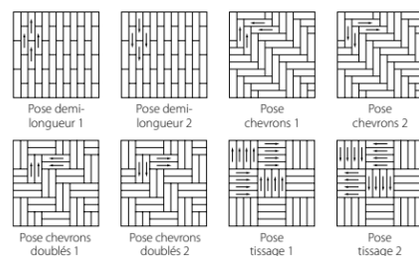


139001 | cloud 139002 | thunder 139003 | smoke



139001 | cloud 139002 | thunder 139003 | smoke

Méthodes de pose



Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)

Box-cross

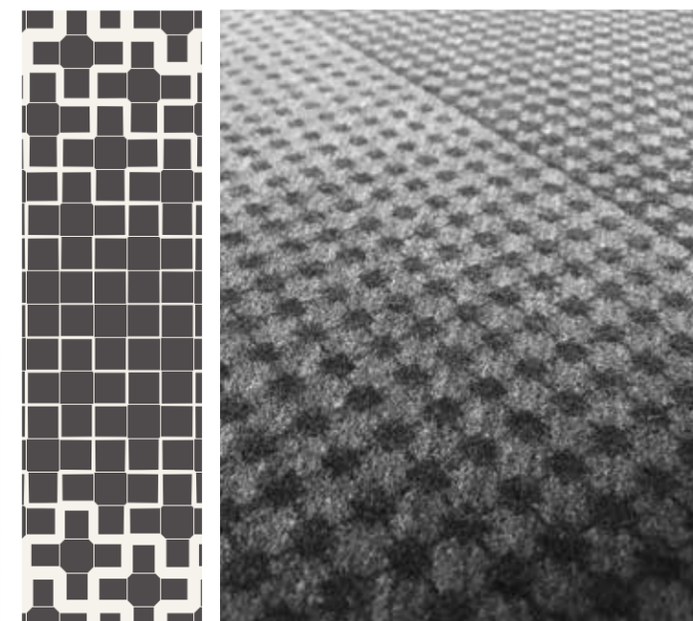
Passant subtilement d'une boîte à une croix, le motif semble s'estomper pour créer des ombres et des teintes qui apportent contraste et nuance. L'effet est à la fois élégant et sophistiqué, offrant un visuel unique qui convient aussi bien aux grands qu'aux petits espaces.



133002 | pearl 133007 | granite 133011 | anthracite

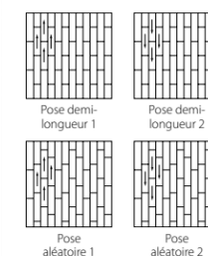


133002 | pearl 133007 | granite 133011 | anthracite



133007 | granite

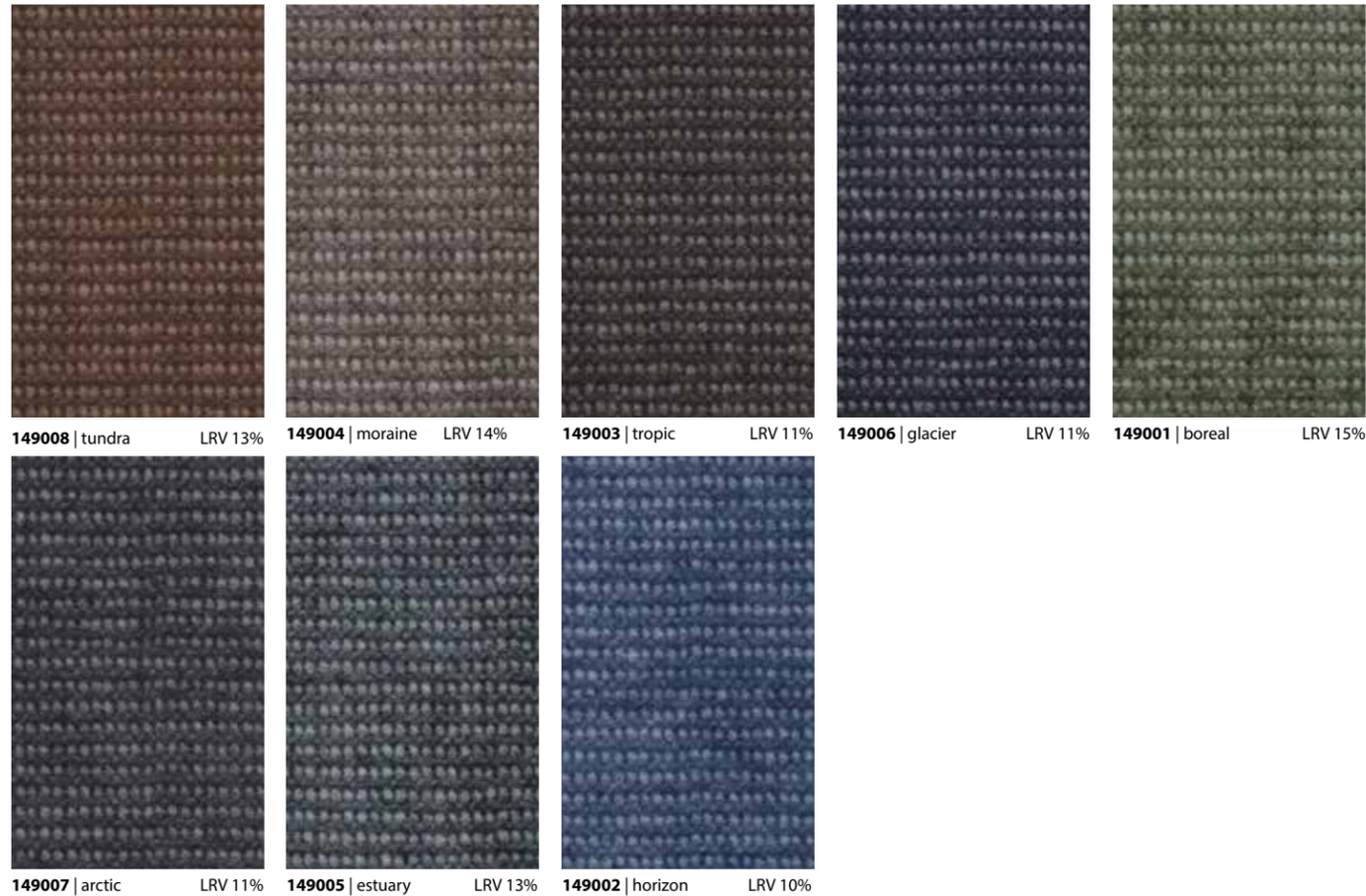
Méthodes de pose



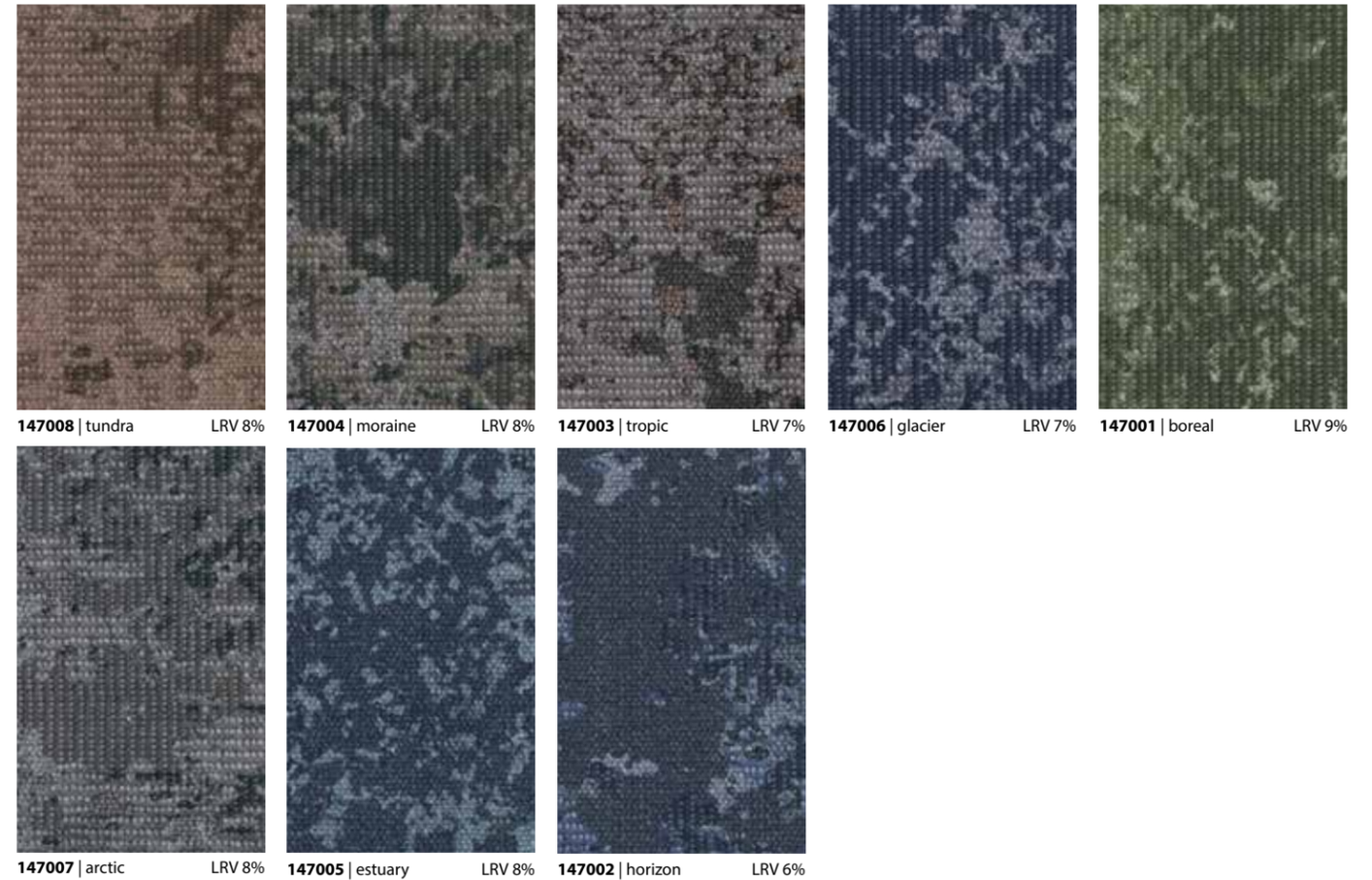
Taille de planche 9.84" x 39.37" (25cm x 100cm)



flotex® modular ombré



flotex® modular montage



Nouveau !



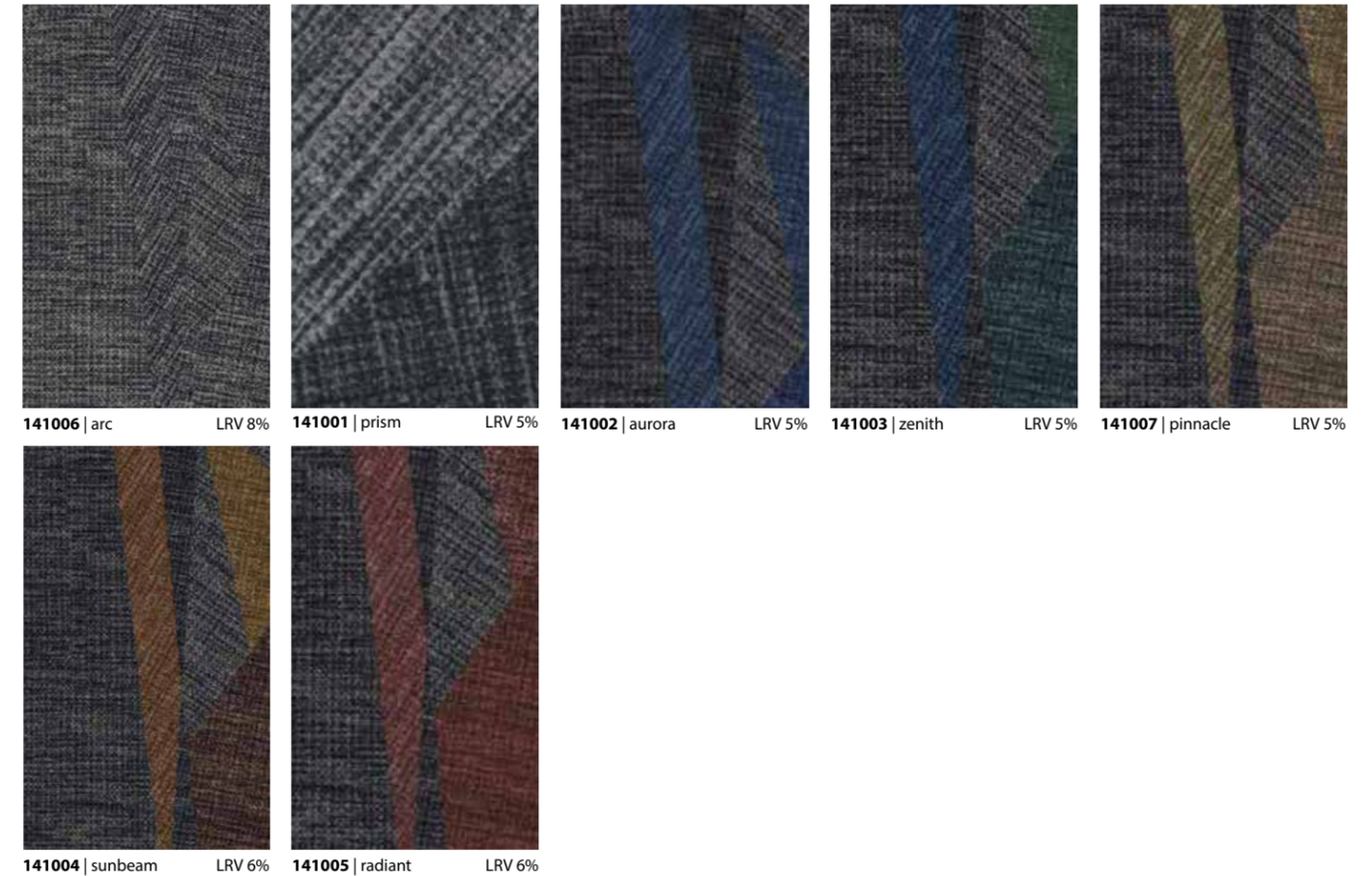
Nouveau !



flotex® modular frameweave



flotex® modular converge



Nouveau !



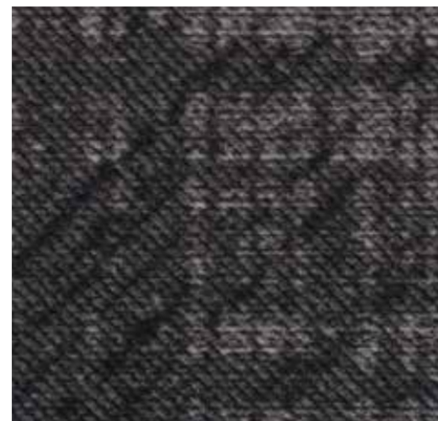
Nouveau !



flotex® modular refract



137001 | obsidian LRV 6%



137004 | quartz LRV 5%



137005 | topaz LRV 5%



137006 | malachite LRV 8%



137002 | firoza LRV 6%

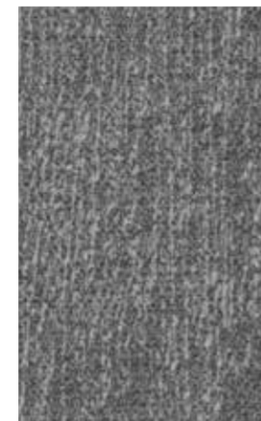


137003 | sapphire LRV 5%

flotex® modular lava II



075076 | vesuvius LRV 5%



075079 | tambora LRV 18%



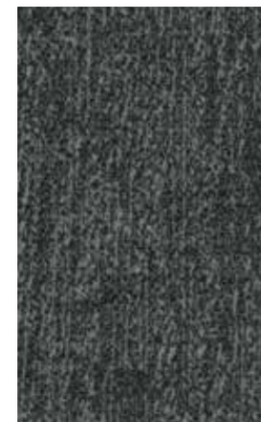
075078 | etna LRV 13%



075082 | koro LRV 8%



075081 | trident LRV 5%



075077 | krakatoa LRV 7%



075075 | pelee LRV 5%



075080 | pinatubo LRV 10%



flotex® modular seagrass



111004 | charcoal

LRV 9%



111002 | cement

LRV 13%



111001 | pearl

LRV 26%



111003 | almond

LRV 19%



111006 | liquorice

LRV 5%



111005 | walnut

LRV 8%

flotex® modular wood



151005 | red wood

LRV 9%



151001 | black wood

LRV 8%



151002 | grey wood

LRV 13%



151003 | silver wood

LRV 31%



151004 | american wood

LRV 15%



151006 | antique wood

LRV 9%



151007 | english wood ♦

LRV 13%



151008 | rustic wood ♦

LRV 13%

♦ Articles en non stock

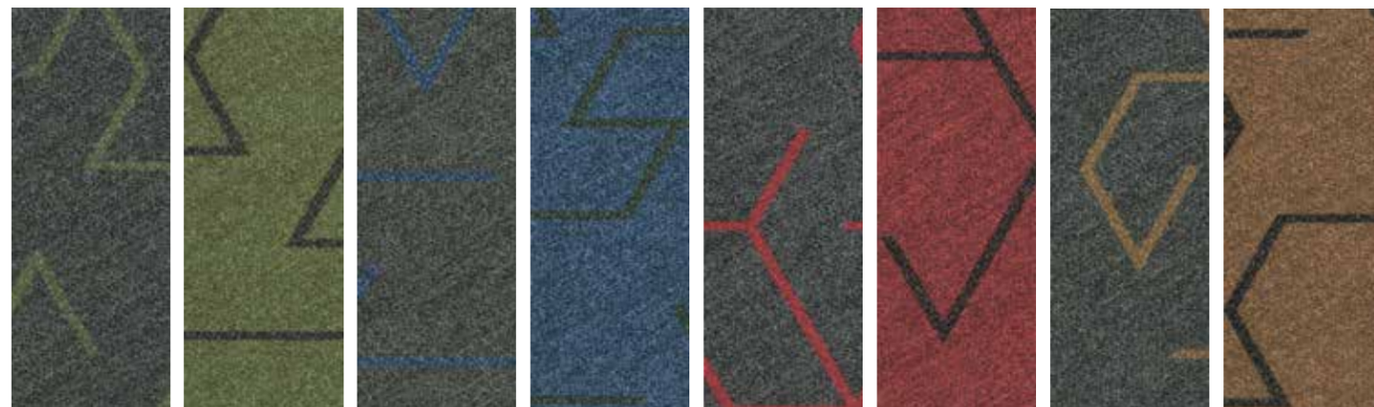
Délai de dix à douze semaines pour les couleurs non détenues en stock.



flotex® modular triad



131005 | platinum LRV 9%
131010 | taupe LRV 11%
131015 | stone LRV 18%
121001 | embossed zinc ♦ LRV 8%
131006 | silver LRV 8%
131007 | steel LRV 9%
131017 | anthracite LRV 5%
131008 | shadow LRV 6%

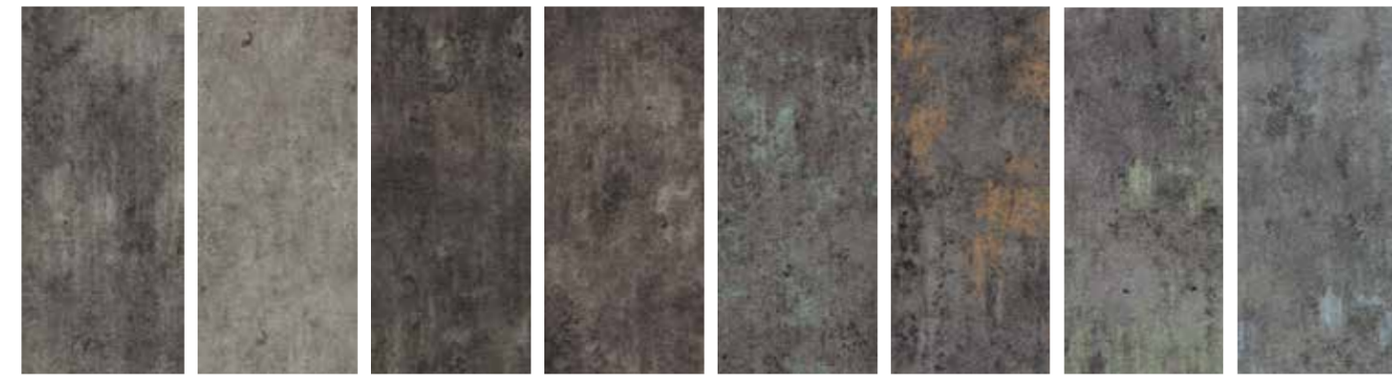


131013 | green line LRV 8%
131003 | green LRV 10%
131012 | blue line LRV 8%
131002 | blue LRV 7%
131011 | red line LRV 9%
131001 | red LRV 8%
131014 | amber line LRV 8%
131004 | amber LRV 12%

♦ Articles en non stock

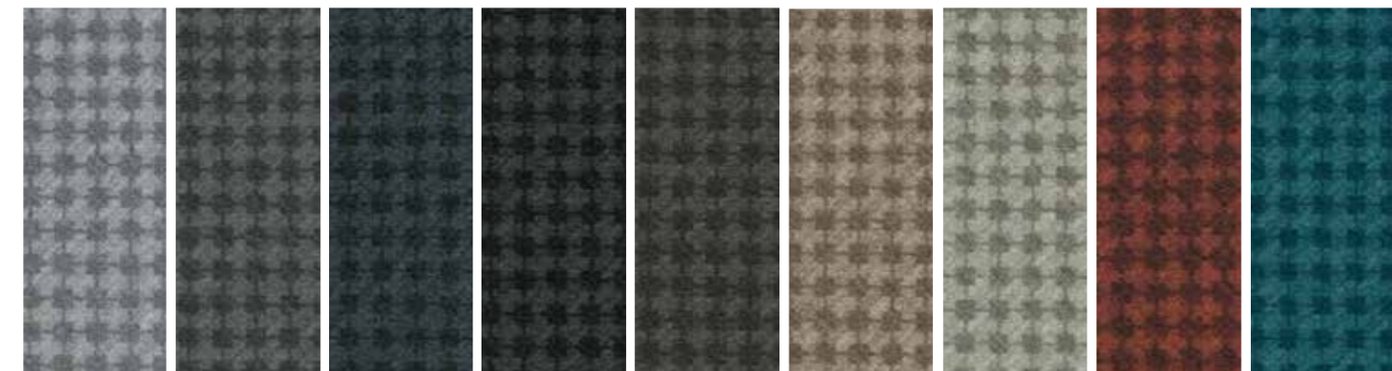
Délai de dix à douze semaines pour les couleurs non détenues en stock.

flotex® modular concrete



139003 | smoke LRV 16%
139001 | cloud LRV 18%
139002 | thunder LRV 11%
139004 | storm LRV 11%
139011 | aqua ♦ LRV 16%
139012 | sunset ♦ LRV 15%
139014 | lichen ♦ LRV 15%
139013 | spa ♦ LRV 15%

flotex® modular boxcross



133002 | pearl LRV 25%
133007 | granite LRV 7%
133008 | blueberry LRV 4%
133011 | anthracite LRV 4%
133010 | seal LRV 7%
133004 | biscuit LRV 20%
133005 | linen LRV 20%
133016 | crimson LRV 6%
133009 | petrol LRV 7%

♦ Articles en non stock

Délai de dix à douze semaines pour les couleurs non détenues en stock.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Flotex Modular

English

APPLICATIONS

senior living, long-term care facilities, waiting rooms, offices, outpatient clinics, locker rooms, dining areas, health clubs, airports, classrooms, administrative areas, daycares, resorts, hospitality, casinos, convention centers

PHYSICAL CHARACTERISTICS (TILE)

(dimensions are approximate)

Plank size 9.84" x 39.37" (25 cm x 100 cm)
Gauge approx. 0.19" (5.0 mm)
Backing recycled vinyl cushioned backing
Packaging 10 planks (26.91 ft²/ 2.5 m²)
Wear layer density approx. 70 million fibers/m²

TECHNICAL DATA

Durability/Appearance Retention:

Wear layer composition nylon type 6.6
EN1307 (wear class) 4 (heavy duty)
Wira Abrasion test achieves > 60,000 cycles
EN 985 Castor Chair test suitable for continuous use under castors
ISO 3416-86 achieves 95% recovery in 24 hours/100% in one week

Fire Testing:

ASTM E 648/NFPA 253 (Critical Radiant Flux) Class 1
ASTM E 662/NFPA 258 (Smoke Density) 450 or less
ASTM D 2859 (Surface Flammability of Carpet & Rugs/ Pill Test) Pass
FSR - 195; SDC - 355 when tested in accordance to CAN/ULC S102.2, Standard Test Method for Flame Spread Rating and Smoke Development.

Sound Reduction:

ASTM E 492 IIC 59
Standard Test Method for Laboratory Measurement of Impact Sound Transmission Through Floor/Ceiling Assemblies using the Tapping Machine
ISO 354 Sound Absorption Noise Reduction Coefficient = 0.10
17dB when tested in accordance with ISO 140-8

Slip Resistance:

Meets or exceeds the industry recommendation of >0.5 for flat surfaces when tested in accordance with ASTM D 2047, Standard Test Method for Static Coefficient of Friction.
Suitable for use on flat or inclined surfaces.

Electrical Properties:

ISO 6356 Static Propensity 0.1 Kv
ISO 10965 Vertical Resistance > 10⁹ ohms

LEED®: Flotex® contributes to LEED® credits, please visit www.forboflooringNA.com for more information.

Compliant with CDPH 01350 requirements for VOC emissions and indoor air quality.
NSF/ANSI 140 Gold Certified



Forbo Flooring Systems

visit us online: www.forboflooringNA.com | email: info.na@forbo.com

North American Headquarters: 8 Maplewood Drive, Humboldt Industrial Park, Hazleton, PA 18202 | ph: 1-800-842-7839 / 570-459-0771 | fax: 570-450-0258

Canadian Office: 3983 Nashua Drive, Unit #1, Mississauga, ON L4V 1P3 | ph: 1-800-268-8108 / 416-745-4200 | fax: 416-745-4211

Item # 231807 V1

creating better environments

Espanol

APLICACIONES

asilos, áreas de atención a largo plazo, salas de espera, oficinas, ambulatorios, vestidores, comedores, clubes de salud, aeropuertos, salones de clase, áreas administrativas, guarderías

CARACTERISTICAS FISICAS (TEJA)

(las dimensiones son aproximadas)

Tamaño de la baldosa 9.84" x 39.37" (25 cm x 100 cm)
Espesor approx. 0.19" (5.0 mm)
Base base acojinada de vinyl reciclado
Contenido del cartón 10 baldosa (26.91 ft²/ 2.5m²)
Densidad de la capa de desgaste approx. 70,000,000 fibras/m²

DATOS TECNICOS

Durabilidad/apariencia de retención:

Composición de la capa de desgaste nylon tipo 6.6
EN1307 (clase de desgaste) 4 (trabajo pesado)
Wira Prueba a la abrasión resiste > 60,000 ciclos
EN 985 Prueba de la silla con ruedas adecuado para el uso continuo con ruedas
ISO 3416-86 logra 95% de recuperación en 24 hrs/100% en una semana

Prueba de Fuego:

ASTM E 648/NFPA 253 (Flujo Radiante Crítico) Clase 1
ASTM E 662/NFPA 258 (Densidad de Humo) 450 o menos
ASTM D 2859 Prueba de la Pildora Pasa
FSR - 195; SDC - 355 cuando se prueba de acuerdo con CAN / ULC S102.2, Método de prueba estándar para clasificación de propagación de llamas y desarrollo de humo.

Reducción de Sonido:

ASTM E 492 IIC 59 (TEJA)
Método de prueba Estándar Laboratorio de medición de impacto A través de la transmisión de sonido
Piso/techo, utilizando la maquina de Tapp
ISO 354 Absorción de Sonido Coeficiente de reducción de ruido = 0.10
Teja: 17dB cuando es probado de acuerdo a la ISO 140-8

Resistencia a Derrape:

Cumple o excede la recomendación de la industria de > 0.5 para superficies planas cuando se prueba de acuerdo con ASTM D 2047, Método de prueba estándar para el coeficiente estático de fricción.
Adecuado para su uso en superficies planas o inclinadas.

Propiedades Eléctricas:

ISO 6356 Propensión de estática 0.1 Kv
ISO 10965 Resistencia Vertical > 10⁹ ohms

LEED®: Flotex® contribuye a créditos LEED®, por favor visite www.forboflooringNA.com para más información



done with your samples?
let us recycle them for you
call 1-800-842-7839 for info

Français

APPLICATIONS

centre pour personnes âgées, centre de soins prolongé, salle d'attente, bureau, Clinique médicale, vestiaires, salles à manger, centre sportif, aéroports, salle de classe, espace administratif, garderies

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (CARREAU)

(les dimensions sont approximatives)

Dimensions 9.84" x 39.37" (25 cm x 100 cm)
Calibre 0.19" approx. (5.0 mm)
Base sous-couche recyclée
Contenu par carton 10 tuile (26.91 ft²/ 3m²)
Densité de la couche d'usure approx. 70 millions fibres/m²

INFORMATIONS TECHNIQUES

Durabilité/rétention de l'apparence:

Composition de la surface d'usure nylon type 6.6
EN1307 (classe d'usure) 4 (trafic lourd)
Test d'abrasion Wira >60 000 cycles
EN985 résistance aux roulettes appropriés pour utilisation continue sous chaise à roulettes
ISO 3416-86 atteints 95 % de récupération en 24 h/100 % en une semaine

Résistance Feu/Fumée:

ASTM-E 648/NFPA 253 (Fluctuation radiance critique) Classe 1
ASTM E-662/NFPA 258 (densité de la fumée) 450 ou moins
ASTM D 2859 Test bouloche réussi
FSR-195; DDC-355 lorsqu'il est testé conformément aux normes CAN et ULC S102.2 – Méthode d'essai normalisée pour l'indice de propagation de la flamme et de la fumée.

Affaiblissement acoustique:

ASTM E 492 IIC 59 (CARREAU)
Méthode de test standard pour Transmission du son du plancher/plafond
ISO 354 Absorption du son coefficient de réduction du son = 0.10
17 dB éprouvé selon ISO 140-8

Résistance au glissement:

Rencontre ou excède les normes de l'industrie de > 0,5 pour les surfaces planes lorsque testées selon la norme ASTM D 2047, Méthode d'essai standard pour le coefficient de frottement statique.
Convient pour une utilisation sur des surfaces plates ou inclinées.

Propriété statique:

ISO 6356 Propension Statique 0.1 kv
ISO 10965 Résistance verticale > 10⁹ ohms

LEED®: Flotex® contribue à des crédits LEED®, s'il vous plaît visitez www.forboflooringNA.com pour plus d'informations.



FLOORING SYSTEMS

FSC logo here