





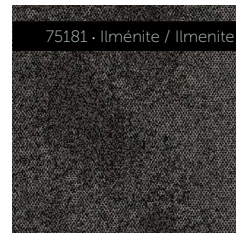
LICHEN • 40156

DEVIS TECHNIQUE · PRODUCT SPECIFICATIONS :		
TYPE DE PRODUIT · PRODUCT TYPE :	Tuile · Tile : 19.68" x 19.68" · 50 cm x 50 cm Planche · Plank : 9.84" x 39.37" · 25 cm x 100 cm	
SURFACE DU TAPIS · SURFACE TEXTURE :	Bouclé à niveaux multiples Multilevel Loop	
MÉLANGE DE FIBRE · PILE FIBER CONTENT :	100% Aquafil filament continu antistatique nylon ECONYL® 100% Aquafil BCF Anti-Static ECONYL® nylon	
SYSTÈME DE TEINTURE · DYE METHOD :	Teinture en solution Solution Dyed	
ENDOS PRIMAIRE · PRIMARY BACKING :	Polyester non-tissé Non-Woven Polyester	
ENDOS SECONDAIRE · SECONDARY BACKING :	Module de P.V.C. renforcé en fibre de verre Technologie d'endos PermaFuse™ sans phtalate Fiberglass Reinforced Thermoplastic PermaFuse™ Technology Phthalate free	
	IMPÉRIAL / IMPERIAL	MÉTRIQUE / METRIC
POIDS DU VELOURS · PILE WEIGHT :	22.0 oz / s.y	746 g/m²
CALIBRE · GAUGE :	1/12 ja. / ga.	47.2 / 10 cm
RANGÉES DE TOUFFES · STITCHES :	12.0 par po. / per in.	47.2 / 10 cm
HAUTEUR DU VELOURS · PILE HEIGHT :	0.157"	4.0 mm
ÉPAISSEUR DU VELOURS · PILE THICKNESS :	0.118"	3.0 mm
FACTEUR DENSITÉ · DENSITY FACTOR :	6711.86	12.39 ktex
POIDS TOTAL · TOTAL WEIGHT :	133.93 oz par v.c. / per s.y.	4541.19 g/m²

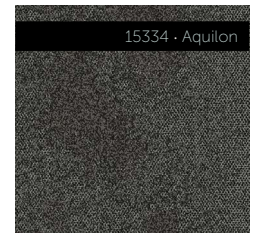


10166 · Canot / Canoe

PERFORMANCE · PERFORMANCE SPECIFICATIONS :	
INFLAMMABILITÉ · FLAMMABILITY :	Rencontre les normes ASTM E-648 Classe I Meets ASTM E-648 test standards Radiant Panel Class I
DENSITÉ DE LA FUMÉE · SMOKE DENSITY :	Rencontre les normes ASTM E-662 < 450 mode de combustion Meets ASTM E-662 test standards < 450 Flaming mode
PROPRIÉTÉS ANTISTATIQUES · ANTI-STATIC PROPERTIES :	Sous 3.0 kv à 20% h.r. & 21°C Less than 3.0 kv at 20% R.H. & 21°C
STABILITÉ DIMENSIONNELLE · DIMENSIONAL STABILITY :	Moins de 0,05% Less than 0.05%
SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE · LIGHTFASTNESS :	L5 ou supérieur L5 or Better
RÉSISTANCE AU NETTOYAGE HUMIDE RESISTANCE TO WET CLEANING :	5 à l'échelle des gris Gray Scale 5
MÉTHODES D'INSTALLATION · INSTALLATION METHODS :	 Quart de tour Quarter-Turn  Classique Classic  Chevron Herringbone
GARANTIES · WARRANTIES :	Garantie 15 ans limitée contre l'usure commerciale et antistatique · Garantie 15 ans limitée contre la délamination Garantie 15 ans limitée de la stabilité dimensionnelle · Garantie 15 ans limitée contre la détérioration de l'endos 15 years Limited Commercial Wear & Anti-Static · 15 years Limited Against Delamination 15 years Limited on Dimensional Stability · 15 years Limited Against Backing Deterioration
ENVIRONNEMENT · ENVIRONMENTAL :	
CRI GREEN LABEL PLUS :	Certifié GLP 3315 · Certified GLP 3315
ORIGINE · ORIGIN :	Conçu & Fabriqué au Canada Designed & Made in Canada 



75181 · Ilménite / Ilmenite



15334 · Aquilon



15335 · Granite



50272 · Anse / Cove



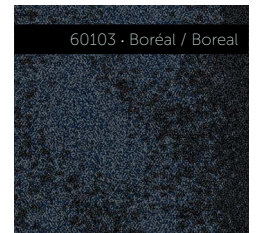
10166 · Canot / Canoe



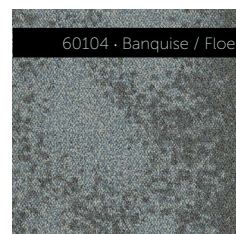
50273 · Bécard / Salmon



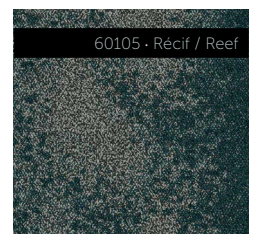
30070 · Lopin / Parcel





60103 · Boréal / Boreal



60104 · Banquise / Floe



60105 · Récif / Reef

SYSTÈMES D'ENDOS DISPONIBLES · BACKING SYSTEMS AVAILABLE	DIMENSIONS	
	IMPÉRIAL / IMPERIAL	MÉTRIQUE / METRIC
 PermaFuse  PermaFuse	Tuile · Tile 19.68" x 19.68" Planche Plank 9.84" x 39.37"	Tuile · Tile 50 cm x 50 cm Planche · Plank 25 cm x 100 cm

