

DESCRIPTION	STANDARD/ NORMES	REQUIREMENTS / EXIGENCES	ROLLS / ROULEAUX
PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT			
PVC-free homogeneous sheet flooring offering exceptional technical and aesthetic performance, similar to other Mipolam ranges, and featuring the revolutionary Evercare® surface treatment / Revêtement de sol en feuille homogène sans PVC offrant une performance technique et esthétique exceptionnelle, similaire à d'autres gammes de Mipolam, et présentant le traitement de surface révolutionnaire Evercare®			
Reference / Spécification	ASTM F1913	-	Meets Requirements / Conforme
Construction	-	-	PVC-Free Homogeneous/ Homogène Sans PVC
Surface Treatment / Traitement de surface	-	-	Evercare® / No wax for life / aucun cirage à vie
Gauge Total Thickness / Épaisseur totale	ASTM F386	> 0.075"	2.0mm (0.08")
Roll Width / Largeur	-	-	6'6" (2 m)
Roll Length / Longueur	-	-	66' (20 m)
Coverage / Couverture	-	-	40 sqm (m²)
Weight / Poids	-	-	2.6Kg/ m² (0.53 lbs/ sqft)
PERFORMANCE			
Static Load / Charge Statique	ASTM F970	≤ 0.005"	Meets Requirements / Conforme
Abrasion	ASTM F510	-	≤ -0.08" (≤ -2 mm)
Indentation - Residual / Poinçonnement résiduel	ASTM F1914 ISO 24343-1	≤ 0.007" ≤ 0.10 mm	Meets Requirements / Conforme
Flexibility / Flexibilité	ASTM F137	> 1.5"	Meets Requirements / Conforme
Coefficient of friction / Coefficient de friction	ASTM D2047	≥ 0.6	Meets Requirements / Conforme
Chemical & Stain Resistance / Résistance aux produits chimiques	ASTM F925	-	No residual stains, Excellent results / Pas de taches résiduelles, résultats excellents
Resistance to heat / Résistance à la chaleur	ASTM F1514	ΔE ≤ 8	Meets Requirements / Conforme
Resistance to light / Résistance à la lumière	ASTM F1515	ΔE ≤ 8	Meets Requirements / Conforme
Fire rating / Classement au feu	ASTM E648 CAN/ULC S102.2	Class 1	Meets Requirements / Conforme
Fire rating / Classement au feu	ASTM E662 / NFPA258	450 or less / 450 ou moins	Meets Requirements / Conforme
ENVIRONMENT HEALTH & SAFETY / ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SÉCURITÉ			
Anti viral activity (human coronavirus 229E)* / Activité antivirale (coronavirus humain 229E)**	ISO 21702	-	Inhibits Spread of Infections at 99% after 24hr* Inhibe la propagation des infections à 99% après 24 heures*.
Naturally Bacteriostatic: Combats MRSA, E.Coli, and S. aureus* Naturellement bactériostatique : Combat le SARM, l'E.Coli et le S. aureus**	ISO 22196	-	99.7% after 2hr / 99.9% after 5hr 99,7% après 2 heures / 99,9% après 5 heures
Plant Certifications / Certificat d'usine	-	-	ISO 14001, ISO 9001 OHSAS 18001
Production Waste / Déchets de production	MRC3 LEED v4	-	100% Manufacturing Waste Recycled 100% des déchets de fabrication recyclés
End of life / Fin de vie	-	-	100% Recyclable
MATERIAL & RESSOURCES: BUILDING PRODUCT DISCLOSURE & OPTIMIZATION (BPDO) / MATÉRIAUX ET RESSOURCES: DIVULGATION ET OPTIMISATION DES PRODUITS DE BÂTIMENT (BPDO)			
Environmental Product Declarations (EPD) / Déclaration environnemental du produit (DEP)	LEED v4 MR BPDO	1 product	Product Specific Type III
Material Ingredients: Health Product Declaration (HPD v2.1) Ingrédients matériel: Health Product Declaration (HPD v2.1)	LEED v4 MR BPDO	1 product	Self-Declared Autodéclaré
Material Ingredients: Cradle to Cradle Certification / Ingrédients de matériau : Certification Cradle to Cradle	LEED v4 MR BPDO	Contributes in international projects / Contribue à des projets internationaux	Third-party Certified: Silver / Certifié par une tierce partie : Argent
Sourcing of raw materials: Recycled Content Approvisionnement en matières premières: Contenu recyclé	MR 4 LEED v3 Sourcing LEED v4	-	25 %
Restriction of Harmful Chemicals / Restrictions des produits chimiques nocifs	Materials LEED v4	-	100% REACH Compliant / 100% conforme à REACH
MATERIALS & RESSOURCES: INDOOR ENVIRONMENTAL QUALITY (IEQ) / MATÉRIAUX ET RESSOURCES: QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT INTÉRIEUR (IEQ)			
Indoor Air Quality / Low Emitting Materials / Qualité de l'air intérieur / Matériaux à faible émission	LEED v4 IEQ	Contributes / Contribue	FloorScore® Certified CDPH Standard Method v1.2 FloorScore® Certified CDPH Standard Method v1.2
TVOC after 28 days/TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	-	<10 µg/m³
WARRANTY/GARANTIE	10 year limited manufacturer warranty when installed in accordance with Gerflor's installation instructions Garantie limitée de 10 ans du fabricant lorsque installé conformément aux instructions d'installation de Gerflor		

* The implementation of an effective method is the best defense against infections. ** La mise en place d'une méthode de nettoyage efficace est la meilleure défense contre les infections.



**NO heavy metals,
CMR 1, or CMR 2**

