



DESCRIPTION	STANDARD/NORMES	REQUIREMENTS / EXIGENCES	TILES / DALLES
PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT			
High performance homogeneous flooring suitable for heavy duty traffic, available in sheet format. Revêtement homogène haute performance adéquat pour les zones de trafic élevé, disponible en format mono-couche			
Reference / Spécification	ASTM F1913	-	Meets Requirements / Conforme
Construction		-	Homogeneous/ Homogène
Pattern / Visuel		-	Palette of 40 non-directional colours / Palette de 40 couleurs non-directionnelles
Surface Treatment / Traitement de surface		-	Evercare® / No wax for life / aucun cirage à vie
Gauge Total Thickness / Épaisseur totale	ASTM F386	> 0.075"	2.0 mm (0.08")
Wearlayer Thickness / Couche d'usure	ASTM F410	-	2.0 mm (0.08")
Roll Width / Largeur		-	6'6" (2 m)
Roll Length / Longueur		-	66' (20 m)
Coverage / Couverture		-	40 sqm (m ²)
Weight / Poids		-	2.700Kg / m ² (0.55 lbs / sqf)
PERFORMANCE			
Static Load (250 psi) / Charge Statique (250 psi)	ASTM F970	≤ 0.005"	Meets Requirements / Conforme
Maximum Static Load Limit / Charge Statique maximum	ASTM F970	≤ 0.005"	2000 lbs/ lb
Abrasion	ASTM F510	-	≤ 0.05 g
Indentation - Residual / Poinçonnement résiduel	ASTM F1914	≤ 0.007"	-0.005"
Flexibility / Flexibilité	ASTM F137	> 1.5"	Meets Requirements / Conforme
Coefficient of friction / Coefficient de friction	ASTM D2047	-	0.56 (dry / sec)
Coefficient of friction / Coefficient de friction	ASTM C1028	-	0.83 (Dry / Sec)
Chemical & Stain Resistance / Résistance aux produits chimiques	ASTM F925	-	Meets Requirements / Conforme
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 / Classe 1 Tested in accordance / Testé conformément
Dimensional Stability / Stabilité dimensionnelle	ASTM F2199	≤ 0.007"	Meets Requirements / Conforme
ENVIRONMENT HEALTH & SAFETY / ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SÉCURITÉ			
Anti viral activity (human coronavirus 229E)* Activité antivirale (coronavirus humain 229E)**	ISO 21702	-	99.7% after 2h / 99,7% après 2h
Naturally Bacteriostatic: Combats MRSA, E.Coli, and S. aureus* Naturellement bactériostatique : Combat le SARM, l'E.Coli et le S. aureus**		-	Limits spread of infection at 99% Limite la propagation de l'infection à 99%
Allergen-Free / Sans allergène		-	100% Allergen-Free / 100% Sans allergène
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
MATERIAL & RESSOURCES: BUILDING PRODUCT DISCLOSURE & OPTIMIZATION (BPD0) / MATÉRIAUX ET RESSOURCES: DIVULGATION ET OPTIMISATION DES PRODUITS DE BÂTIMENT (BPD0)			
Sourcing of raw materials: Recycled Content Approvisionnement en matières premières: Contenu recyclé	MR 4 LEED v3	-	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	EQc2 LEED v4	-	
TVOC after 28 days/TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	-	<10 µg/m ³
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**

