

DESCRIPTION	STANDARD/NORMES	REQUIREMENTS / EXIGENCES	ROLLS / ROULEAUX
PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT			
Reference Specification* / Spécification de référence*	ASTM F1913	-	Meets Requirements / Conforme
Construction	-	-	Homogeneous/ Homogène
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"]
Roll Width / Largeur	-	-	6'6" [2 m]
Roll Length / Longueur	-	-	66' [20 m]
Coverage / Couverture	-	-	40 sqm [m ²]
Weight / Poids	-	-	2.9 Kg/ m ² [0.59 lb/ sqf]
PERFORMANCE			
Static Load (250 psi) / Charge Statique (250 psi)	ASTM F970	≤ 0.005"	Meets Requirements / Conforme
Abrasion	ASTM F510	-	Meets Requirements / Conforme
Indentation - Residual / Poinçonnement résiduel	ASTM F1914	≤ 0.007"	Meets Requirements / Conforme
Flexibility / Flexibilité	ASTM F137	> 1.5"	Meets Requirements / Conforme
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
Coefficient of friction / Coefficient de friction	ASTM D2047	-	Meets Requirements / Conforme
Fire rating / Classement au feu	ASTM E648	Class 1	Class 1 / Classe 1
ENVIRONMENT HEALTH & SAFETY / ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SÉCURITÉ			
Naturally Bacteriostatic**: Combats MRSA, E.Coli, and S. aureus Bactériostatique**: Combats MRSA, E.Coli, et S. aureus	ISO 22196	-	Inhibits spread of infections at 99% / Inhibe la propagation des infections à 99 %
Anti viral activity (human coronavirus 229E) Activité antivirale (coronavirus humain 229E)	ISO 21702	-	99.7% after 2h 99.7% après 2h
Manufacturing Plant Certifications / Certificats d'usine de fabrication	ISO 9001, 14001, 45001, 50001	-	Quality, Environment, Health & Safety, Energy / Qualité, Environnement, Santé & Sécurité, Énergie
Environmental Product Declaration (EPD) / Déclaration environnementale de produit (EPD)	LEED v4 M+R	-	Product-Specific Type III / Spécifique au produit Type III
Material Ingredients: Health Product Declaration (HPD) / Ingrédients matériels : Déclaration des produits de santé (HPD)	LEED v4 M+R	-	Self-Declared / Auto-déclaré
No Harmful Chemicals / Aucun produit chimique nocif	European Chemicals Agency (ECHA) Agence européenne des produits chimiques (ECHA)	-	100% REACH Compliant / 100 % conforme à REACH
Sourcing of Raw Material: Recycled Content / Approvisionnement en matières premières : contenu recyclé	Average Pre-Consumer Content / Contenu pré-consommation moyen	-	25%
Indoor Air Quality / Qualité de l'air intérieur	California Standard 01350 / Norme californienne 01350	-	FloorScore® Certified / Certifié FloorScore®
Production Waste / Déchets de production	MRC3 LEED v4	-	100% Manufacturing Waste Recycled 100% des déchets de fabrication recyclés
TVOC after 28 days / COVT après 28 jours	ISO 16000-6	-	<10 µg/m3
WARRANTY/GARANTIE	12 year limited manufacturer warranty when installed in accordance with Gerflor's installation instructions Garantie limitée de 12 ans du fabricant lorsque installé conformément aux instructions d'installation de Gerflor		

* Rubber leaves indelible stains on synthetic floorings; Do not use mats or any other products with rubber backing and replace tubular furniture feet with those made of PVC or polyamide. Place mats of sufficient length at entrances to reduce outside sources of dirt.

** The best defense against the spread of infections is the implementation of an effective cleaning method.

* Le caoutchouc laisse des traces indélébiles sur les revêtements de sol synthétiques : n'utilisez pas de tapis ni d'autres produits à revers en caoutchouc et remplacez les pieds tubulaires des meubles par des pieds en PVC ou en polyamide.

Placez des tapis suffisamment longs aux entrées pour réduire les sources de saleté extérieures.

** La meilleure défense contre la propagation des infections est la mise en œuvre d'une méthode de nettoyage efficace.