

DESCRIPTION	STANDARD/NORMES	REQUIREMENTS / EXIGENCES	PLANKS & TILES LATTES & DALLES
Reference / Spécification*	ASTM F1700	-	Class III Type B/Classe III Type B
Backing/Endos	ASTM F1303	-	Compact backing with cork / Envers compact avec liège
Surface Treatment / Traitement de surface			PUR+ Matt
Total thickness / Épaisseur totale	ASTM F386	-	5.0 mm (0.20")
Wearlayer Thickness/Couche d'usure	ASTM F410	-	0.7 mm (18 mil)
Coverage per box / Couvrance par boîte	-	-	2.5 m <sup>2</sup> [26.9 ft <sup>2</sup> ]
Size / Format	-	-	70 cm x 70 cm [27.6" x 27.6"]
Weight / Poids	-	-	8.24kg / M <sup>2</sup> [1.69 lbs / sqf]
<b>PERFORMANCE</b>			
Static Load (250 psi) / Charge Statique (250 psi)	ASTM F970	≤ 0.005"	Meets Requirements/Conforme
Indentation - Residual / Poinçonnement résiduel	ASTM F1914	—	Meets Requirements/Conforme
Coefficient of friction / Coefficient de friction (Standard Neolite)	ASTM D2047	—	0.69 [Dry / Sec]
Squareness / Équerrage	ASTM F2055	—	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
Fire rating - Flame Spread / Classement au feu – propagation de la flamme	ASTM E648	Class / Classe 1	Meets Requirements/Conforme
Fire Rating - (flaming & Non-flaming) / Classement au feu – (flamme apparente et sans flamme)	ASTM E662	-	Meets Requirements/Conforme
<b>ENVIRONMENT HEALTH &amp; SAFETY / ENVIRONNEMENT, SANTÉ ET SÉCURITÉ</b>			
Bacterio-Static **/ Antibactérien**	ISO 22196	-	Inhibits spread of infection at 99% Empêche la propagation des infections à 99%
Viro-Static**/ Virostatique**	ISO 21702	-	100% Allergen-Free / 100% Sans allergène
Manufacturing Plant Certifications / Certificat d'usine de fabrication	-	-	ISO 14001, ISO 9001, ISO 50001
Material Ingredients: Health Product Declaration (HPD) / Ingrédients des matériaux : Déclaration de produit de santé (HPD)	-	-	Self-Declared / Auto-déclaré
Material Ingredients: Health Product Declaration (HPD) / Ingrédients des matériaux : Déclaration de produit de santé (HPD)	LEED v4 M+R	-	Self-Declared / Auto-déclaré
Material Ingredients: REACH Optimization / Ingrédients des matériaux : Optimisation REACH	-	-	100% REACH Compliant / Conforme
Sourcing of Raw Material: Recycled Content / Approvisionnement en matières premières : contenu recyclé	Average Pre-Consumer Content / Contenu moyen pré-consommation	-	30%
Indoor Air Quality / Qualité de l'air intérieur	California Standard 01350	-	FloorScore® Certified / Certifié Floorscore®
Production Waste / Déchets de production	In-Plant Recycling / Recyclage à l'usine	-	100% Manufacturing Waste Recycled 100% des déchets de fabrication recyclés
TVOC after 28 days / TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	-	<10 µg/m <sup>3</sup>
<b>WARRANTY/GARANTIE</b>	<b>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</b>		

\* Rubber may cause permanent staining on resilient floor coverings. Do not use mats with rubber backing, and replace tubular furniture glides with PVC or polyamide types. Install entrance mats of adequate length to limit ingress of dirt. / Le caoutchouc risque de causer des taches indélébiles sur les revêtements de sol résilients. Éviter l'emploi de tapis à endos de caoutchouc et remplacer les embouts tubulaires de mobilier par des embouts en PVC ou en polyamide. Prévoir des tapis d'entrée de longueur suffisante afin de réduire l'apport de saletés provenant de l'extérieur.

\*\* The best defense against the spread of infections is the implementation of an effective cleaning method. / La meilleure protection contre la propagation des infections est l'application d'un protocole de nettoyage efficace.