



Removable

5db

PUR+ Matt



NEVER WAX / SANS CIRAGE
EASY MAINTENANCE / FACILE D'ENTRETIEN

DESCRIPTION	STANDARD/NORMES	REQUIREMENTS / EXIGENCES	TILES / DALLES
PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT			
Exclusive construction «Resilient reinforced core», reinforced with glass particles for better stability Une construction unique «Resilient reinforced core», renforcée par des fibres de verre pour une meilleure stabilité dimensionnelle			
Reference / Spécification	ASTM F1700	-	Class III Type B
Backing / Endos	ASTM F1303	-	Compact backing with cork Endos compact avec du liège
Surface Treatment / Traitement de surface		-	Protocols® 2 / No wax / aucun cirage à vie
Gauge Total Thickness / Épaisseur totale	ASTM F386	-	5.0 mm [0.20"]
Wearlayer Thickness / Couche d'usure	ASTM F410	-	0.7 mm [28 mil]
Coverage per box / Couvrance par boîte		-	2.5 m ² [26.9 ft ²]
Sizes / Format		-	70 cm x 70 cm [27.6" x 27.6"]
Weight / Poids		-	5.6 kg / m ² [1.15 lbs/ sqf]
PERFORMANCE			
Static Load (250 psi) / Charge Statique (250 psi)	ASTM F970	≤ 0.005"	Meets Requirements / Conforme
Indentation - Residual / Poinçonnement résiduel	ASTM F1914	≤ - 8 %	< -0.004" (-2.2%) Meets requirement / Conforme
Coefficient of friction / Coefficient de friction	ASTM D2047	-	0.56 (dry / sec)
Dimensional Stability / Stabilité dimensionnelle	ASTM F2199	< 0.02"	Meets Requirements / Conforme
Thermal Conductivity / Conductivité thermique	EN 12 524	-	0.25 W/m.KI
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
Impact Insulation Class (IIC) / Classe d'isolation aux chocs (IIC)	ASTM E989 (ASTM E492)	-	58 dB
Fire rating / Classement au feu	ASTM E648	-	Class 1 / Classe 1
Smoke Density (Flaming and non flaming) Densité de fumée (flambant et non-enflammée)	ASTM E662	-	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
Allergen-Free / Sans allergène		-	100% Allergen-Free / 100% Sans allergène
Plant Certifications / Certificat d'usine		-	ISO 14001, ISO 9001
Production Waste / Déchets de production		-	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)			
Sourcing of raw materials: Recycled Content Approvisionnement en matières premières: Contenu recyclé	MR 4 LEED v3 Sourcing LEED v4	-	55 %
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	IEQ 4.3 LEED v3 Sourcing 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**