

DURA™

TECHNICAL SPECIFICATIONS
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LUXURY VINYL FLOORING SOLUTIONS SOLUTION DE REVÊTEMENT DE SOL DE VINYLE

CONTRACT 2.5 TILES & PLANKS / TUILES ET PLANCHES



DESCRIPTION

Construction	CONTRACT 2.5 is a 100% solid vinyl tile and plank flooring with natural woodgrain and stone embossing, with bevelled edges. PUR / UV cured, ceramic bead reinforced commercial grade wear layer, supported by a high-density PVC core. CONTRACT 2.5 est un revêtement de sol, 100% vinyle pour usage commercial, décor imprimé, bois et tuiles avec couche d'usure plus épaisse, relief réaliste et bords biseautés. Protection PUR / UV renforcé d'ultra fines particules de céramique et supporté par une structure PVC haute densité.		
Installation	Glue Down / Collée		
Standard / Norme	ASTM F1700 : Class III, Type B, 5.5.1 Commercial Applications		
Total Thickness / Épaisseur	2.5 mm		
Wear Layer / Couche d'usure	0.50 mm (20 mil)		
Sizes / Dimensions	12" x 24"	6" x 48"	7.25" x 48"
Packaging / Emballage : Pieces Box / Boite	15	18	18
Coverage / Surface : Sq.ft. Box / Pl.ca. Boite	30	36	43.50
Weight / Poids : Kg Box / Boite	12.45	15.56	19.17
Surface Finish / Protection	PUR / UV Cured, Ceramic Bead Protection : No Wax, No Spray Buff, for the life of the product Protection PUR / UV, particules de céramique : Pas de cirage, pas de vaporisation, pour la vie du produit		

PERFORMANCE

Chemical and Stain Resistance Résistance chimique et aux taches	ASTM F925 : Compliant / Conforme		
Abrasion Resistance / Résistance à l'abrasion	ASTM F510 / Group T : Compliant / Conforme		
Slip Resistance / Résistance au glissement	ASTM D2047 / R9 : Compliant / Conforme		
Static Load Resistance / Résistance à la charge statique	ASTM F970 : Compliant / Conforme		
Residual Indentation / Indentation résiduelle	ASTM F1914 : Compliant / Conforme		
Wheel Castor Resistance / Résistance chaise à roulettes	EN 425 : Compliant / Conforme		
Dimensional Stability / Stabilité dimensionnelle	ASTM F2199 : Compliant / Conforme		
In-floor Heating / Planchers chauffants	Suitable for hydronic heated floor systems, maximum ambient room temperature 28°C (82°F) Convient aux planchers chauffants hydroniques, température ambiante maximale 28°C (82°F)		
Flame Spread and Smoke Development Propagation des flammes et Dégagement de fumée	CAN/ULC-S102.2 / ASTM E648 Class I / ASTM E662 : Compliant / Conforme		

ENVIRONMENTAL / ENVIRONNEMENT

Phthalate Free / Sans Phthalate	EN 14372 : Compliant / Conforme		
Indoor Air Quality, VOC Emission Qualité air intérieur, émissions VOC	FloorScore Certified / Certifié FloorScore		
Recycling / Recyclage	100% Recyclable		
Plant Certifications / Certificats usines	ISO 9002, ISO14001, OHSAS 18001		
Health and Safety / Hygiène et sécurité	Complies with REACH regulations / Conforme au règlement REACH		
Limited Warranty / Garantie Limitée	Residential : Lifetime / Résidentiel : Pour la vie Commercial : 15 years / Commercial : 15 ans		