



WHITE OAK OBAN
 RHWPAISOBAN

- Impressive 7.5" wide planks with lightly kerf-sawn texture and distinctive hand-sculpted bevels
- Stain and finish showcases the natural grain and character of the wood
- Durable multi-ply core engineered for Canada
- A modern ultra-matte urethane finish provides a natural look while adding unsurpassed wear resistance

COLOURS



WHITE OAK PALO ALTO
 RHWPAISPAL



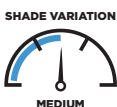
WHITE OAK SKYE
 RHWPAISSKYE



WHITE OAK OBAN
 RHWPAISOBAN



WHITE OAK SIENNA
 RHWPAISSIENNA



PAISLEY COLLECTION – SPECIFICATIONS

PRODUCT INFORMATION

Construction	Multi Layer Ply Core
Species	White Oak
Plank Size (Thickness x Width x Length)	9/16" x 7.5" x 74.8"RL (15.75-74.8") 14mm x 190mm x RL (400-1900mm)
Edge Profile	Handscraped bevel
Finish	UV laquer
Installation	Glue, Staple, Float, or Nail
Locking System	Tongue and groove
Veneer	2mm sliced
Radiant Heat	Approved for radiant heat

PACKAGING

Planks / Carton	7
Coverage / Carton (sft)	27.2
Carton Dimensions (Thickness x Width x Length)	4.17" x 8.19" x 75.39" 106mm x 208mm x 1915mm
Carton Weight (lbs)	50.71
Cartons / Pallet	45
Coverage / Pallet (sft)	1224

WARRANTY

Residential	25 year
Commercial	5 year light commercial

SUSTAINABLE CERTIFICATIONS

PERFORMANCE	CERTIFICATION CREDITS	MINIMUM REQUIREMENTS	PERFORMANCE VS. REQUIREMENTS
Certified Low Emitting Material	CARB II	CARB II	Meets
Certified Low Emitting Material	LEED	N/A	N/A
Certified Low Emitting Material	CAN/CSA-0160-16	CAN/CSA-0160-16	Meets
Certified Wood	Lacey	N/A-Canadian	Meets

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Abrasive Value	ASTM D4060	≥100cycles
Abrasion Resistance	ASTM D4060	≥100cycles
Adhesions	EN ISO 2409	≤1
Bending Intensity	GB/T 18103-2013	55.6Mpa
Chemical Resistance	N/A	
Formaldehyde Emissions	ASTM D6007- 02 (2008)	0.03PPM
Fire Test Data - Flame Spread	N/A	
Fire Test Data - Smoke Evolution	N/A	

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Friction Coefficient	N/A	
Gloss Value	N/A	5-8%
Glue Bonding / Delam	GB/T18103-2013	1.49MPa
Heat Test	N/A	
Impact Test	EN 438	≥3
Inflammability	N/A	
Moisture Content	GB/T18103-2013	6 - 9%
Scratch Resistance	EN 438	≥Grade 2
Slip Resistance	N/A	
Stain Resistance	N/A	

Numerical flammability ratings along may not define product performance under actual conditions. These ratings are provided only for use in the selection of products to meet specified limits. Read all instructions before installation. Incorrect installation voids all warranties. Read carton insert for details. Sweep or vacuum the floor frequently to remove loose dirt and prevent scratching. Wipe up spills immediately. Use walk-off mats at entry ways and protective pads on furniture legs. Never use wax, oil-based cleaners, wet mopping, ammonia, dust treatments or abrasive agents to clean. Cleaning products specifically developed for hardwood flooring are recommended. Wood is natural material; therefore, graphics and samples may not show all characteristics and variations. Extended exposure to natural light can alter wood's appearance. Printed room scene and swatches are provided as reference only. Product selection, colour and specifications may change without notice. Product selection should be made from actual wood samples at an authorized dealer or for purchase at richmondhardwood.ca for true colour representation.



WHITE OAK OBAN
 RHWPAISOBAN

- Impressionnantes planches de 7,5 po de largeur ayant une légère texture de traits de scie et des biseaux sculptés à la main distinctifs
- La teinte et le fini mettent en valeur le fil naturel et le caractère du bois
- Âme durable multiplis conçue expressément pour le Canada
- Un fini moderne en uréthane ultra mat confère au produit une apparence naturelle tout en lui ajoutant une résistance inégalée à l'usure

COULEURS



WHITE OAK PALO ALTO
 RHWPAISPAL



WHITE OAK SKYE
 RHWPAISSKYE



WHITE OAK OBAN
 RHWPAISOBAN



WHITE OAK SIENNA
 RHWPAISSIENNA



VARIATION DES TEINTES



COLLECTION PAISLEY - SPECIFICATIONS

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Conception	Noyau de pli multicouche
Essences	Chêne Blanc
Dimension des planches: (Épaisseur x Larg. x Long.)	9/16 po x 7,5 po x 74,8 po RL (15,75-74,8 po) 14 mm x 190 mm x RL (400-1900 mm)
Profil d'arrêt	Biseau gratté à la main
Fini	Fini UV à faible lustre
Installation	De colle, de flotteur, de clou ou d'agrafe
Système de blocage	Langnette et rainure
Placage	Tranché aux 2 mm
Chauffage à rayonnement	Installation sur un système de chauffage par rayonnement approuvée

EMBALLAGE

Planches / Carton	7
Superficie couverte / Carton (pi ²)	27,2
Dimensions du carton (Épaisseur x Larg. x Long.)	4,17 po x 8,19 po x 75,39 po 106 mm x 208 mm x 1915 mm
Poids du carton (lbs)	50,71
Cartons / Palette	45
Superficie couverte / Palette (pi ²)	1224

GARANTIE

Résidentielle	25 ans
Commerciale	5 ans commerciale léger

CERTIFICATIONS DURABLES

PERFORMANCE	CERTIFICATION CRÉDITS	EXIGENCES MINIMALES	RENDEMENT PAR RAPPORT AUX EXIGENCES
Matériau certifié à faible émission	CARB II	CARB II	Se rencontre
Matériau certifié à faible émission	LEED	N/A	N/A
Matériau certifié à faible émission	CAN/CSA-0160-16	CAN/CSA-0160-16	Se rencontre
Bois certifié	Lacey	N/A-Canadien	Se rencontre

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Valeur abrasive	ASTM D4060	≥100cycles
Résistance à l'abrasion	ASTM D4060	≥100cycles
Adhésions	EN ISO 2409	≤1
Intensité de flexion	GB/T 18103-2013	57,1Mpa
Résistance chimique	N/A	
Émissions de formaldéhyde	ASTM D6007-02 (2008)	0,03PPM
Données d'essai d'incendie - Propagation de la flamme	N/A	
Données d'essai au feu - Evolution de la fumée	N/A	

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Coefficient de friction	N/A	
Valeur de brillance	N/A	5-10°
Collage / Delam	GB/T18103-2013	1,41MPa
Test de chaleur	N/A	
Test d'impact	EN 438	≥3
Inflammabilité	N/A	
Teneur en humidité	GB/T18103-2013	6 - 9%
Résistance à la rayure	EN 438	≥Qualité 2
Résistance au glissement	N/A	
Résistance aux taches	N/A	

Les évaluations numériques d'inflammabilité peuvent ne pas définir les performances du produit dans des conditions réelles. Ces cotes sont fournies uniquement pour une utilisation dans la sélection de produits répondant aux limites spécifiées. Lisez toutes les instructions avant l'installation. Une installation incorrecte annule toutes les garanties. Lisez la notice du carton pour plus de détails. Balayez ou passez l'aspirateur fréquemment sur le sol pour éliminer la saleté et éviter les rayures. Essayez immédiatement les déversements. Utilisez des tapis de marche aux entrées et des coussinets de protection sur les pieds des meubles. N'utilisez jamais de cire, de nettoyeurs à base d'huile, de vadrouille humide, d'ammoniaque, de traitement anti-poussière ou d'agents abrasifs pour nettoyer. Les produits de nettoyage spécialement développés pour les planchers de bois franc sont recommandés. Le bois est un matériau naturel; par conséquent, les graphiques et les échantillons peuvent ne pas présenter toutes les caractéristiques et variations. Une exposition prolongée à la lumière naturelle peut altérer l'aspect du bois. La scène de la pièce imprimée et les échantillons sont fournis à titre de référence uniquement. La sélection des produits, la couleur et les spécifications peuvent changer sans préavis. La sélection des produits doit être faite à partir d'échantillons de bois réels chez un revendeur autorisé ou à acheter à richmondhardwood.ca pour une représentation fidèle des couleurs