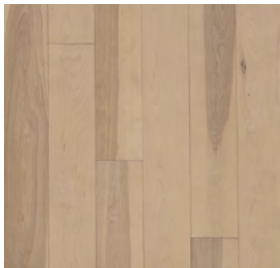




WHITE OAK NATURAL
 RHWSUMMNATWO

- Engineered plank offered in brushed European White Oak and Birch at 3/4" x 6" x 72" (RL) size.
- The tongue and groove profile (glue/float/staple) with natural grade (ABC Grade)
- Ultra-matte aluminum oxide urethane finish.
- Modern light colours with limited knots and colour variation.



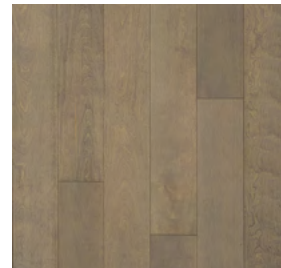
BIRCH MARCO
 RHWSUMMMAR



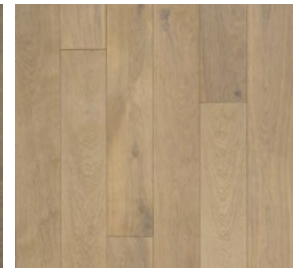
BIRCH NATURAL
 RHWSUMMNATBI



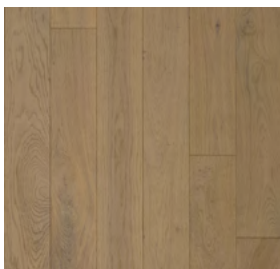
BIRCH STERLING
 RHWSUMMSTE



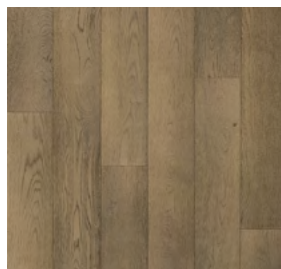
BIRCH TERREBONNE
 RHWSUMMTER



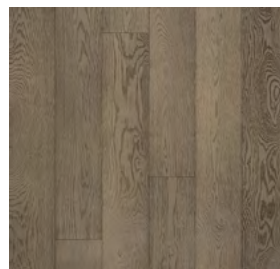
WHITE OAK ARUBA
 RHWSUMMARU



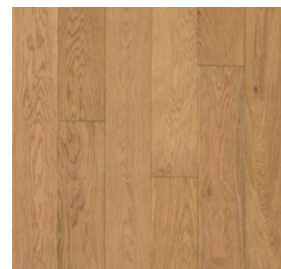
WHITE OAK CALAIS
 RHWSUMMCAL



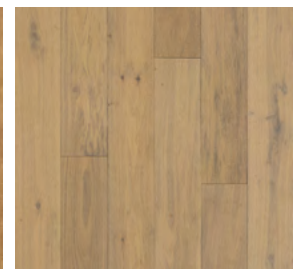
WHITE OAK DUNKIRK
 RHWSUMMDUN



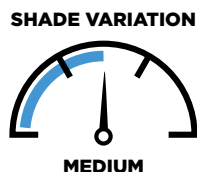
WHITE OAK LANCASTER
 RHWSUMMLAN



WHITE OAK NATURAL
 RHWSUMMNATWO



WHITE OAK NEWCASTLE
 RHWSUMMNEW



SUMMIT COLLECTION – SPECIFICATIONS

PRODUCT INFORMATION

| | |
|---|---------------------------------|
| Construction | Multi Layer Ply Core |
| Species | Birch & White Oak |
| Plank Size (Length x Width x Height) | 3/4" x 6" x RL (15.75" – 74.8") |
| Edge Profile | T & G / 4 sided bevel |
| Finish | Low Gloss UV Finish |
| Installation | Glue, Float or Staple |

WARRANTY

| | |
|-------------|---------|
| Residential | 25 Year |
|-------------|---------|

SUSTAINABLE CERTIFICATIONS

| PERFORMANCE | CERTIFICATION CREDITS | MINIMUM REQUIREMENTS | PERFORMANCE VS. REQUIREMENTS |
|---------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------------|
| Certified Low Emitting Material | CARB, Floorscore | CARB II | Meets |
| Certified Low Emitting Material | LEED | N/A | N/A |
| Certified Wood | Lacey | Certified | Meets |

TECHNICAL INFORMATION

| TEST | METHOD | RESULTS |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------|
| Abrasive Value | Same as Abrasion Resistance | |
| Abrasion Resistance | ASTM D4060 | ≥ 100 cycles |
| Adhesions | EN ISO 2409 | ≤ 1 |
| Bending Intensity | GB/T 18103-2013 | 55.6Mpa |
| Chemical Resistance | N/A | N/A |
| Formaldehyde Emissions | ASTM D6007-02 (2008) | 0.02PPM |
| Fire Test Data - Flame Spread | N/A | |
| Fire Test Data - Smoke Evolution | N/A | |
| Friction Coefficient | N/A | N/A |
| Gloss Value | As Customer's Requirement | 5 - 8% |

PACKAGING

| | |
|--|------------------------|
| Planks / Carton | 6 |
| Coverage / Carton | 18.65 |
| Carton Dimensions (Length x Width x Height) | 4.45" x 6.77" x 75.40" |
| Carton Weight (lbs) | 45.78 |
| Cartons / Pallet | 48 |
| Coverage / Pallet | 895.2 |

WARRANTY

| | |
|------------|--------|
| Commercial | 5 Year |
|------------|--------|

TECHNICAL INFORMATION

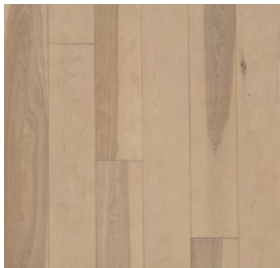
| TEST | METHOD | RESULTS |
|---------------------------------|----------------|-----------|
| Glue Bonding / Delam | GB/T18103-2013 | 1.49MPa |
| Heat Test | N/A | |
| Impact Test | EN 438 | ≥ 3 |
| Imflammability | N/A | |
| Moisture Content | GB/T18103-2013 | 6 - 9% |
| Resistance | N/A | |
| Resistance to Flaring Cigarette | N/A | N/A |
| Scratch Resistance | EN 438 | ≤ Grade 2 |
| Slip Resistance | N/A | |
| Stain Resistance | N/A | 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 NATURAL
 RHWSUMMNATWO

- Planches d'ingénierie offertes en chêne blanc européen brossé et bouleau au format 3/4 "x 6" x 72 "(RL).
- Le profil à rainure et languette (colle / flotteur / agrafe) avec grade naturel (grade ABC)
- Fini uréthane à l'oxyde d'aluminium ultra-mat.
- Couleurs claires modernes avec nœuds limités et variation de couleur.



BIRCH MARCO
 RHWSUMMMAR



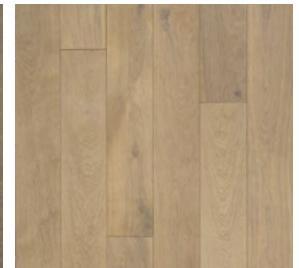
BIRCH NATURAL
 RHWSUMMNATBI



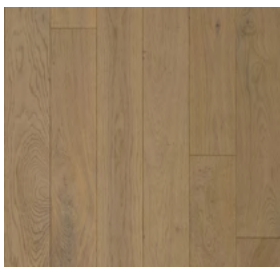
BIRCH STERLING
 RHWSUMMSTE



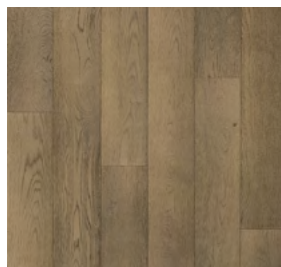
BIRCH TERREBONNE
 RHWSUMMTER



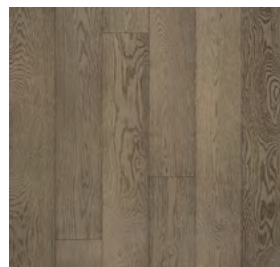
WHITE OAK ARUBA
 RHWSUMMARU



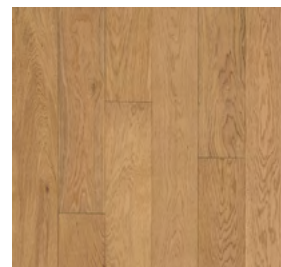
WHITE OAK CALAIS
 RHWSUMMCAL



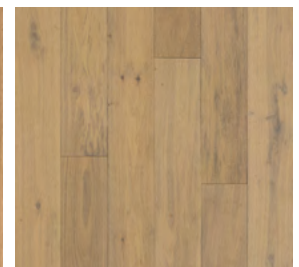
WHITE OAK DUNKIRK
 RHWSUMMDUN



WHITE OAK LANCASTER
 RHWSUMMLAN



WHITE OAK NATURAL
 RHWSUMMNATWO



WHITE OAK NEWCASTLE
 RHWSUMMNEW



VARIATION DE TEINTE



COLLECTION **SUMMIT** – SPECIFICATIONS

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

| | |
|--|--|
| Conception | Noyau de pli multicouche |
| Essences | Bouleau et chêne blanc |
| Dimension des planches: (long. x larg. x haut.) | 3/4po x 6po x RL (15.75po – 74.8po) |
| Profil d'arrêt | T & G / Biseau à 4 côtés |
| Fini | Fini UV à faible brillance |
| Installation | Colle, flotter ou agraffer |

GARANTIE

| | |
|---------------|--------|
| Résidentielle | 25 Ans |
|---------------|--------|

CERTIFICATIONS DURABLES

| PERFORMANCE | CERTIFICATION CRÉDITS | LE MINIMUM EXIGENCES | PERFORMANCE VS. EXIGENCES |
|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|---------------------------|
| Matériau certifié à faible émission | CARB, Floorscore | CARB II | Se rencontre |
| Matériau certifié à faible émission | LEED | N/A | N/A |
| Bois certifié | Lacey | Certifié | Se rencontre |

INFORMATIONS TECHNIQUES

| TESTER | MÉTHODE | RÉSULTATS |
|---|-----------------------------|--------------|
| Valeur abrasive | Same as Abrasion Resistance | |
| Résistance à l'abrasion | ASTM D4060 | ≥ 100 cycles |
| Adhésions | EN ISO 2409 | ≤ 1 |
| Intensité de flexion | GB/T 18103-2013 | 55.6Mpa |
| Résistance chimique | N/A | N/A |
| Émissions de formaldéhyde | ASTM D6007-02 (2008) | 0.02PPM |
| Données d'essai d'incendie - Propagation de la flamme | N/A | |
| Données d'essai au feu - Évolution de la fumée | N/A | |
| Coefficient de friction | N/A | N/A |

EMBALLAGE

| | |
|---|---------------------------|
| Planches / Carton | 6 |
| Superficie couverte / Carton | 18.65 |
| Dimensions du carton (long. x larg. x haut.) | 4.45po x 6.77po x 75.40po |
| Poids du carton (lbs) | 45.78 |
| Cartons / Palette | 48 |
| Superficie couverte / Palette | 895.2 |

GARANTIE

| | |
|-------------|-------|
| Commerciale | 5 Ans |
|-------------|-------|

INFORMATIONS TECHNIQUES

| TESTER | MÉTHODE | RÉSULTATS |
|----------------------------------|---------------------------|-----------|
| Valeur de brillance | As Customer's Requirement | 5 - 8% |
| Collage / Delam | GB/T18103-2013 | 1.49MPa |
| Test de chaleur | N/A | |
| Test d'impact | EN 438 | ≥ 3 |
| Inflammabilité | N/A | |
| Teneur en humidité | GB/T18103-2013 | 6 - 9% |
| La résistance | N/A | |
| Résistance à la cigarette torche | N/A | N/A |
| Résistance à la rayure | EN 438 | ≤ Grade 2 |
| Résistance au glissement | N/A | |
| Résistance aux taches | N/A | 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 nettoyants 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