



OAK PETRONA
 RLA37195AV

- Unique two or three strip visuals in a wide plank design
- Easy to clean and hygienic
- Scratch, stain and dent resistant



HAINAN ACACIA
 RLA85030R



OAK PETRONA
 RLA37195AV



OAK VANCOUVER
 RLA34351AT



MARIN OAK
 RLA37423AH



ALL GRADES
 TOUS LES ÉTAGES PAR
 RAPPORT AU NIVEAU



RELIANCE COLLECTION – SPECIFICATIONS

PRODUCT INFORMATION

Plank Size (Length x Width x Height)	8 mm x 193 mm x 1380 mm (0.31" x 7.60" x 54.33")
Edge Profile	No bevel - square edge
Finish	Non-fading extremely tough AC3 wear rating
Installation	Floating - angle/angle

PACKAGING

Planks / Carton	8
Coverage / Carton	22.93 sf
Carton Dimensions (Length x Width x Height)	1390 x 201 x 62mm (54.72" x 7.91" x 2.44")
Carton Weight	31.85 lbs
Cartons / Pallet	60
Coverage / Pallet	1375.8 sf

WARRANTY

Residential	25 Years
-------------	----------

WARRANTY

Light Commercial	N/A
------------------	-----

SUSTAINABLE CERTIFICATIONS

PERFORMANCE	CERTIFICATION CREDITS	MINIMUM REQUIREMENTS	PERFORMANCE VS. REQUIREMENTS
Certified Low Emitting Material	Greenguard Gold & CARB II	N/A	Meets
Sustainability	PEFC	N/A	Meets

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Usage Class	EN 13329	AC3
Abrasion resistance	EN 13329	32
Impact resistance	EN 13329	IC2
Formaldehyde emission of the substrate before coating	EN 120 DIBT	E1
Formaldehyde emission	EN 717-1 EN 717-2	< 0,1 ppm < 3,5 mg/h m ²
Moisture residue HDF	EN 322	4 -7%
Thickness swelling / edge swelling	EN 13329	< 12%
Thermal conductivity	ISO 8302	0,0780 m ² .K/W
Light fastness	EN ISO 105-B02 EN 20105-A02	not worse than 6 Blue wool scale not worse than 4 Grey scale

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Lifting resistance	EN 13329	≥ 1 N/mm ²
Cross tensile strength	N/A	> 1 N/mm ²
Resistance to stains	EN 438	Group 1 + 2: level 5 group 3: level 4
Combustibility	ASTM E648	Bfl, s1
Sliding friction	EN 13893	≥ 0.3
Dimensional variants after changes in relative humidity	EN 13329	length and width ≤ 0,9 mm
Straightness of the panels	EN 13329	≤ 0,30 mm /m
Flatness of the element width	EN 13329	concave ≤ 0,3 mm convex ≤ 0,4 mm
Flatness of the element length	EN 13329	concave ≤ 7 mm convex ≤ 14 mm

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 laminate flooring are recommended. 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 laminate samples at an authorized dealer for true colour representation.



OAK PETRONA
 RLA37195AV

- Aspect unique à deux ou trois lames dans un design à planche large
- Facile à nettoyer et hygiénique
- Résistant aux égratignures, aux marques et aux taches



HAINAN ACACIA
 RLA85030R



OAK PETRONA
 RLA37195AV



OAK VANCOUVER
 RLA34351AT



MARIN OAK
 RLA37423AH



COLLECTION **RELIANCE** – SPECIFICATIONS

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Dimension des planches: (long. x larg. x haut.)	8 mm x 193 mm x 1380 mm (0.31 po x 7.60 po x 54.33 po)
Profil d'arrêt	Aucun biseautage - bords carrés
Fini	Anti-décoloration, extrêmement durable, cote de résistance à l'usure de AC3
Installation	Flottant - Angle à angle

EMBALLAGE

Planches / Carton	8
Superficie couverte / Carton	22.93 sf
Dimensions du carton (long. x larg. x haut.)	1390 x 201 x 62mm (54.72 po x 7.91 po x 2.44 po)
Poids du carton (lbs)	31.85 lbs
Cartons / Palette	60
Superficie couverte / Palette	1375.8 sf

GARANTIE

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

GARANTIE

Commerciale Légère	N/A
--------------------	-----

CERTIFICATIONS DURABLES

PERFORMANCE	CERTIFICATION CRÉDITS	LE MINIMUM EXIGENCES	PERFORMANCE VS. EXIGENCES
Matériau certifié à faible émission	Greenguard Gold & CARB II	N/A	Se rencontre
Durabilité	PEFC	N/A	Se rencontre

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Catégorie d'utilisation	EN 13329	AC3
Résistance à l'abrasion	EN 13329	32
Résistance aux chocs	EN 13329	IC2
Émission de formaldéhyde de la sous-couche avant d'être revêtue	EN 120 DIBT	E1
Émission de formaldéhyde	EN 717-1 EN 717-2	< 0,1 ppm < 3,5 mg/h m ²
Humidité résiduelle des panneaux de fibre haute densité	EN 322	4 -7 %
Gonflement en épaisseur / gonflement des bords	EN 13329	< 12 %
Conductivité thermique	ISO 8302	0,0780 m ² .K/W
Solidité à la lumière	EN ISO 105-B02 EN 20105-A02	not worse than 6 Blue wool scale not worse than 4 Grey scale

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Résistance au soulèvement	EN 13329	≥ 1 N/mm ²
Résistance à la traction transversale	N/A	> 1 N/mm ²
Résistance aux taches	EN 438	Group 1 + 2: level 5 group 3: level 4
Combustibilité	ASTM E648	Bfl, s1
Résistance aux égratignures	EN 13893	≥ 0,3
Variante dimensionnelles suite aux changements d'humidité relative	EN 13329	length and width ≤ 0,9 mm
Linéarité des panneaux	EN 13329	≤ 0,30 mm / m
Planéité de la largeur d'élément	EN 13329	concave ≤ 0,3 mm convex ≤ 0,4 mm
Planéité de la longueur d'élément	EN 13329	concave ≤ 7 mm convex ≤ 14 mm

Lisez toutes les instructions avant l'installation. Une mauvaise installation annule la garantie. Consultez la feuille dans la boîte pour obtenir les détails. Passez le balai ou l'aspirateur fréquemment pour retirer la saleté avant qu'elle n'égratigne la surface des planchers ou qu'elle s'y incruste. Essayez immédiatement les déversements. Installez des tapis à l'entrée et posez des coussinets de protection sous les pattes des meubles. Ne jamais utiliser de nettoyeurs ni de savons contenant de la cire ou de l'huile. Ne pas passer de vadrouille mouillée et ne jamais utiliser d'ammoniaque, de traitements anti-poussière ni d'abrasifs. Produits de nettoyage spécialement conçus pour les planchers laminés recommandés. Photos des pièces et échantillons fournis à titre de référence seulement. Le choix de produit, les couleurs et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis. Le choix de produit doit être fait à partir des vrais échantillons de stratifié chez un détaillant autorisé pour obtenir une véritable représentation des couleurs et une sélection.