

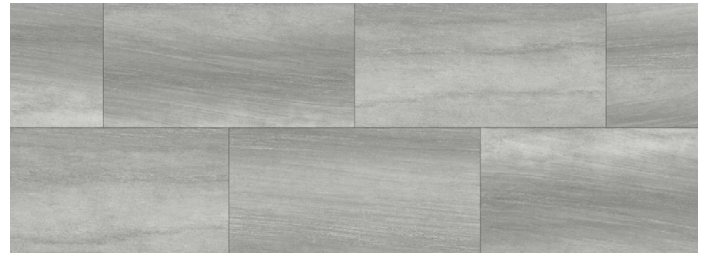


GLOW UP
RVICORTGLOW

- **Designed for Canada** – Suitable for all seasons (-30°C to 60°C)
- **Ultra-Realistic Visuals** – Colour matched bevel
- **Made for Life** – Advanced moisture protection and sound reduction
- **Easy to Install** – Angle/tap click system for quick and simple installation, no transition required for installations up to 4,000 sqft



ADONIS
RVICORTADON



CHASE
RVICORTCHAS



GLOW UP
RVICORTGLOW



MARRONA
RVICORTMARR



CORESTONE TILE COLLECTION – SPECIFICATIONS

PRODUCT INFORMATION

Construction	SPC waterproof core
Plank Size (Thickness x Width x Length)	0.17" + 0.04" x 12" x 24" (4.3mm + 1mm x 300mm x 600mm)
Edge Profile	Four sided colour matched
Finish	0.30mm wear layer with UV finish
Installation	Click floating - Angle/tap

WARRANTY

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

PACKAGING

Planks / Carton	12
Coverage / Carton	23.25 sf
Carton Dimensions (Thickness x Width x Length)	2.83" x 12.21" x 24.21" (72mm x 310mm x 615mm)
Carton Weight (lbs)	43.47
Cartons / Pallet	54
Coverage / Pallet	1255.5 sf

WARRANTY

Light Commercial	5 Years
------------------	---------

SUSTAINABLE CERTIFICATIONS

PERFORMANCE	CERTIFICATION CREDITS	MINIMUM REQUIREMENTS	PERFORMANCE VS. REQUIREMENTS
Certified Low Emitting Material	Greenguard Gold	TVOC \leq 220 μ g	Pass

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Determination of Thickness	ASTM F387	\pm 0.13mm
Determination of Squareness	ASTM F2055	\leq 0.25mm
Determination of Straightness	ISO 24342	\leq 0.25mm
Stain Resistance	EN 423	No more than slight change
Formaldehyde Emissions	EN 717-1	N/A
Residual Indentation Static Load	ASTM F970	\leq 0.13mm
Castor Chair Resistance	ISO 4918	Pass
Wear Resistance	EN 13329	\geq 4000R
Dimensional Stability and Curling	ASTM F2199	Pass
Classification of Smoke Development	ASTM E662	N/A
Reaction to Fire	EN 13501	Bf1-S1

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Slip Resistance	EN 13893	Class DS
Peel Resistance	EN 431	\geq 60N/50mm
IIC Delta	ASTM E2179-03(2016) ASTM E989-06(2012)	28
IIC	ASTM E492-09(2016) ASTM E989-06(2012)	60
STC	N/A	51
Static Coefficient of Friction	ASTM C1028	$>$ 0.3
Flexibility	ASTM F137	N/A
Soluble Heavy Metal	ASTM F925	N/A
Resistance to Chemicals	ASTM F963	Meet official requirement
Colour Fastness to light	ASTM F1515	$\Delta E \leq 8$

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 vinyl 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 samples at an authorized dealer for true colour representation.

*Although normal household spills will not harm this flooring, they should still be cleaned up immediately so as to not harm your subfloor. This warranty does not cover damage from standing water caused by water leaks from broken pipes/appliances, weather conditions or any other natural disasters such as flooding or excessive rainfall. Damage from high heels is also excluded from our warranty. Remove shoes or protect traffic areas with area rugs or protective runners.



GLOW UP
RVICORTGLOW

- **Produit conçu pour le Canada** – Convient à toutes les saisons (-30°C à 60°C)
- **Aspects visuels ultra réalistes** – Biseau de couleur assortie
- **Fabriqué pour durer toute une vie** – Protection avancée contre l’humidité et atténuation du niveau sonore
- **Facile à installer** – Système de blocage par encliquetage de type « Angle/Tap » pour une installation simple et rapide, sans transition nécessaire dans le cas des installations sur une superficie de jusqu’à 4 000 pi²



ADONIS
RVICORTADON



CHASE
RVICORTCHAS



GLOW UP
RVICORTGLOW



MARRONA
RVICORMARR



COLLECTION CORESTONE TILE – SPECIFICATIONS

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Conception	Âme imperméable en composite de polymère solide (SPC)
Dimension des planches: (haut. x larg. x long.)	0,17 po + 0,04 po x 12 po x 24 po (4,3 mm + 1 mm x 300 mm x 600 mm)
Profil d'arrêt	De couleur assortie à quatre côtés
Fini	0,30 mm couche d'usure avec finition UV
Installation	Pose flottante - Blocage par clic de type « Angle/Tap »

GARANTIE

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

EMBALLAGE

Planches / Carton	12
Superficie couverte / Carton	23,25 pi ²
Dimensions du carton (haut. x larg. x long.)	2,83 po x 12,21 po x 24,21 po (72 mm x 310 mm x 615 mm)
Poids du carton (lbs)	43,47
Cartons / Palette	54
Superficie couverte / Palette	1255,5 pi ²

GARANTIE

Commerciale Légère	5 Ans
--------------------	-------

CERTIFICATIONS DURABLES

RENDEMENT	CERTIFICATIONS CRÉDITS	EXIGENCES MINIMALES	COMPARAISON RENDEMENT/ EXIGENCES
Matériau à faible émission certifié:	Greenguard Gold	TVOC ≤ 220 µg	Réussir

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Détermination de l'épaisseur	ASTM F387	±0,13mm
Détermination de l'équerrage	ASTM F2055	≤0,25mm
Détermination de la linéarité	ISO 24342	≤0,25mm
Résistance au tachage	EN 423	Petit changement
Émissions de formaldéhyde	EN 717-1	N/A
Charge statique de l'indentation résiduelle	ASTM F970	≤0,13mm
Résistance aux chaises à roulettes	ISO 4918	Réussir
Résistance à l'usure	EN 13329	≥4000R
Stabilité dimensionnelle et cintrage	ASTM F2199	Réussir
Classification de l'évolution des fumées	ASTM E662	N/A
Réaction au feu	EN 13501	Bf1-S1

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Résistance antidérapante	EN 13893	Classe DS
Résistance au pelage	EN 431	≥ 60N/50 mm
IIC Delta	ASTM E2179-03(2016) ASTM E989-06(2012)	28
IIC	ASTM E492-09(2016) ASTM E989-06(2012)	60
STC	N/A	51
Coefficient de frottement statique	ASTM C1028	> 0,3
Flexibilité	ASTM F137	N/A
Métal lourd soluble	ASTM F925	N/A
Résistance aux produits chimiques	ASTM F963	Répond aux exigences
Solidité de la couleur à la lumière	ASTM F1515	Δ E ≤ 8

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. Essuyez 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 bois chez un détaillant autorisé pour obtenir une véritable représentation des couleurs et une sélection.

*Bien que les liquides renversés domestiques normaux n'altèrent pas ce plancher, il faut quand même les nettoyer immédiatement pour ne pas détériorer le sous-plancher. Cette garantie ne couvre pas les dommages causés par l'eau stagnante provenant de fuites en raison de bris de tuyaux ou d'appareils, des conditions météo ou de toute autre catastrophe naturelle comme les inondations ou des pluies diluviennes