

COASTLAND
COLLECTION



SANDCASTLE
RVICOAPSAN

- **Contemporary Visuals:** Modern colours to elevate the space
- **Peace of Mind:** 100% Waterproof with a thicker SPC core for durability and longevity
- **Made for Life:** IXPE pad for best-in-class sound and mould resistance
- **Designed for Canada:** Suitable for all seasons (-30°C to 60°C)
- **Easy to Install:** Proven angle/tap installation up to 6,400 square feet with no transitions



SANDCASTLE
RVICOAPSAN



COASTAL POINT
RVICOAPCOA



WARM SAND
RVICOAPWAR



BAHAMA
RVICOAPBAH



PAVILLION
RVICOAPPV



AMBER WAVES
RVICOAPAMB



BONFIRE
RVICOAPBON



STORMY SKY
RVICOAPSTO

<p>Residential Warranty</p> <p>25 YEARS ANS</p>	<p>Light Commercial Warranty</p> <p>5 YEARS ANS</p>	<p>All Grades</p>	<p>Antimicrobial Protection</p>	<p>Four Seasons</p>	<p>100% Waterproof</p>	<p>Sustainability and Indoor Air Quality</p>
--	--	-------------------	-------------------------------------	---------------------	----------------------------	--

COASTLAND COLLECTION – SPECIFICATIONS

PRODUCT INFORMATION

Construction	Waterproof SPC core
Plank Size (Thickness x Width x Length)	5mm + 1mm x 180mm x 1220mm 0.20" + 0.04" x 7" x 48"
Edge Profile	Four sided micro bevel
Finish	Enhanced UV urethane finish and antimicrobial coating
Gloss Level	Matte (5-8)
Installation	Click floating - 5Gi - Angle/tap
Overall Thickness	6mm
Wear Layer Thickness	0.3mm
Radiant Heat	Approved for water based radiant heat

PACKAGING

Planks / Carton	10
Coverage / Carton (sft)	23.63
Carton Dimensions (Thickness x Width x Length)	66mm x 195mm x 1240mm 2.6" x 7.68" x 48.82"
Carton Weight (lbs)	51.45
Cartons / Pallet	60
Coverage / Pallet (sft)	1417.8
Plank Repeat	5

WARRANTY

Residential	25 Years
Light Commercial	5 Years

SUSTAINABLE CERTIFICATIONS

PERFORMANCE	CERTIFICATION CREDITS	MINIMUM REQUIREMENTS	PERFORMANCE VS. REQUIREMENTS
Certified Low Emitting Material	Greenguard Gold	N/A	Meets

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Stain Resistance:	GB/T 34440-2017 EN ISO 26987	1 Grade
Residual Indentation Static Load:	ASTM F1914 ASTM F3261	<=8%
Castor Chair Resistance:	EN 425	25000
Dimensional Stability and Curling:	ISO 23999 & ASTM F3261	Dimensional stability 0.17% Curl 1mm
Classification of Smoke Development:	ASTM E662	2.50±0.05 W/ cm ²
Reaction to Fire:	GB 8624	Bfl-s1

TECHNICAL INFORMATION

TEST	METHOD	RESULTS
Slip Resistance	ASTM D2394	0.66
IIC Delta:	ASTM E2179 ASTM E989	23
IIC:	ASTM E492 ASTM E989	66
STC:	ASTM E90- 2009(R2016)	66
Resistance to Chemicals:	ASTM F925 ASTM F3261	1 Grade
Colour Fastness to Light:	ASTM F1515 ASTM F3261	4

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.


SANDCASTLE
 RVICOAPSAN

- **Aspects visuels contemporains :** Couleurs modernes pour rehausser la pièce
- **Tranquillité d'esprit :** Couvre-plancher imperméable à 100 % avec une âme en composite de polymère solide (SPC) pour assurer sa durabilité et sa longévité
- **Conçu pour durer toute une vie :** Sous-couche coussinée IXPE offrant une résistance de premier ordre au bruit et à la moisissure
- **Produit conçu pour le Canada :** Convient à toutes les saisons (-30°C à 60°C)
- **Facile à installer :** Méthode d'installation éprouvée de type « Angle/Tap » sur une superficie de jusqu'à 6 400 pieds carrés sans transition


SANDCASTLE
 RVICOAPSAN

COASTAL POINT
 RVICOAPCOA

WARM SAND
 RVICOAPWAR

BAHAMA
 RVICOAPBAH

PAVILLION
 RVICOAPPV

AMBER WAVES
 RVICOAPAMB

BONFIRE
 RVICOAPBON

STORMY SKY
 RVICOAPSTO

Garantie résidentielle

25
 YEARS ANS

Garantie commerciale légère

5
 YEARS ANS

Tous les étages par rapport au niveau



Protection antimicrobienne



Quatre saisons



Imperméable à 100 %



Durabilité écologique et qualité de l'air intérieur



COLLECTION COASTLAND – SPECIFICATIONS

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Conception	Âme imperméable en composite de polymère solide (SPC)
Dimension des planches: (Épaisseur x Larg. x Long.)	5 mm + 1 mm x 180 mm x 1220 mm 0,20 po + 0,04 po x 7 po x 48 po
Profil d'arrêt	Microbiseautage sur les quatre côtés
Fini	Une couche de finition renforcée en uréthane, résistante aux rayons UV et d'un revêtement antimicrobien
Niveau de lustre	Mat (5-8)
Installation	Pose flottante par encliquetage - 5Gi - type « Angle/Tap »
Épaisseur totale	6 mm
Épaisseur de la couche d'usure	0,3 mm
Chauffage à rayonnement	Systèmes à eau seulement. Voir les instructions d'installation.

EMBALLAGE

Planches / Carton	10
Superficie couverte / Carton (pi ²)	23,63
Dimensions du carton (Épaisseur x Larg. x Long.)	66 mm x 195 mm x 1240 mm 2,6 po x 7,68 po x 48,82 po
Poids du carton (lbs)	51,45
Cartons / Palette	60
Superficie couverte / Palette (pi ²)	1417,8
Répétition de la planche	5

GARANTIE

Résidentielle	25 ans
Commerciale légère	5 ans

CERTIFICATIONS DURABLES

PERFORMANCE	CERTIFICATION CRÉDITS	EXIGENCES MINIMALES	RENDEMENT PAR RAPPORT AUX EXIGENCES
Matériau certifié à faible émission	Certification Greenguard Gold	N/A	Se rencontre

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Résistance au tachage:	GB/T 34440-2017 EN ISO 26987	Qualité n° 1
Charge statique de l'indentation résiduelle:	ASTM F1914 ASTM F3261	<=8%
Résistance aux chaises à roulettes:	EN 425	25 000
Stabilité dimensionnelle et cintrage:	ISO 23999 & ASTM F3261	Stabilité dimensionnelle 0,17 % Gondolage 1 mm
Réaction au feu:	ASTM E662	2.50±0.05 W/ cm ²
Classification de l'évolution des fumées:	GB 8624	Bfl-s1

INFORMATIONS TECHNIQUES

TESTER	MÉTHODE	RÉSULTATS
Résistance antidérapante:	ASTM D2394	0,66
IIC Delta:	ASTM E2179 ASTM E989	23
IIC:	ASTM E492 ASTM E989	66
STC:	ASTM E90- 2009(R2016)	66
Résistance aux produits chimiques:	ASTM F925 ASTM F3261	Qualité n° 1
Solidité de la couleur à la lumière:	ASTM F1515 ASTM F3261	4

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 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 le 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