

FICHE TECHNIQUE

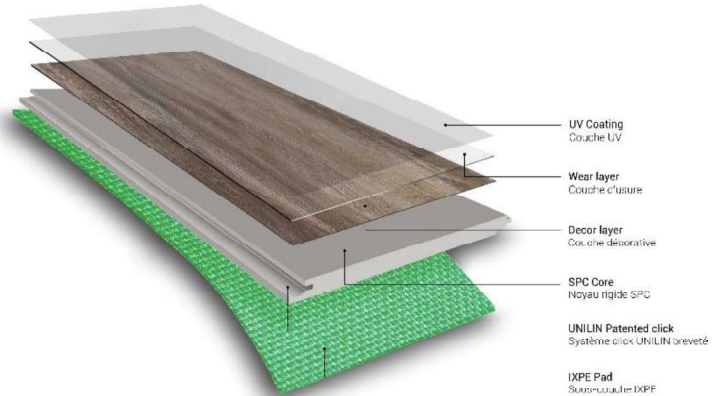
REVETEMENT DE SOL VINYLE SPC 5.0MM | BUCCANEER CARAVEL



BUCCANEER COLLECTION

Caractéristiques

Dimensions	184 x 1220 mm (7 1/4" x 48")
Épaisseur totale	5 mm
Couché d'usure	0.55 mm – AC5
Sous-couche IXPE	1 mm
Type de pose	Clipsable (UNICLIC)
Revêtement	Double vernis UV
Biseau	Micro biseau
M2/ lame	0.348 m ²
M2/ carton	2.090 m ²
Garantie (ans)	10 commercial / 25 résidentiel



Tests de performance

Stabilité dimensionnelle (80 °C/6Hr)

Normes : ISO 23999:2018

Résultats : parallèle 0,15%, perpendiculaire 0,05% (tolérances admissibles 0,40%)

Composés organiques volatils (VOC)

Normes: ASTM D5116:2017- Taux d'émission de composés organiques volatils

 Résultats : Approuvé. 0.012mg/m²/hr (limite maximale autorisée <0.500mg / m² / hr)

Isolation acoustique

Normes: ISO 16283-2:2018 | ISO 717-2:2013

Résultats: L'nT,w 47 dB(1500x900mm, 5mm d'épaisseur, y compris IXPE 1mm), flottant sur une dalle de béton sans vide d'air.

 $\Delta LW \geq 16dB$

Sol chauffant

Jusqu'à 27° C

Flambage :

Résultats : | 11 mm (Tolérances autorisées 8mm)

Couche d'usure

Normes : EN660

Résultats : épaisseur de la couche d'usure : 0,55 mm

Classement de performance

Normes : ISO10582:2017(E)

Résultats : 33 (AC5)

Couleur changée à la lumière artificielle

Normes : ISO 105 B02

 Résultats : ≥ 6

Résistance aux chaises à roulettes

Normes : EN425

Résultats : aucun problème, aucune délamination

Résistance chimique

Normes : EN423

Résultats : Classe zéro

Densité

Normes : ENISO23996-2012, Méthode A (23±2)°C, (50±5)% RH

 Résultats : 2000kg/m³

Test aux métaux lourds

Normes : ASTM F963-17 (clause 4.3.5)

Résultats : Approuvé

