RigidWood Vista

LE VINYLE DE LUXE À L'AVANTAGE INTELLIGENT





torlys.com/fr

Le parfait plancher de vinyle de luxe rigide.

RigidWood^{MC} Vista offre tous les avantages d'un plancher TORLYS sur le plan rendement... maintenant en vinyle de luxe rigide. La flexibilité que vous voulez. La rigidité qu'il vous faut. Seul le vinyle RigidWood^{MC} Vista vous offre un plancher silencieux, solide sous les pieds, sans crête, brèche ni bombement.

Exclusivités de TORLYS



L'OUTIL DE REMPLACEMENT DE PLANCHES BULLDOG™ TORLYS «Le meilleur ami de votre plancher»

L'outil Bulldog vous permet de :

- Réparer des accidents majeurs, rapidement et aisément.
- Remplacer une planche endommagée et non tout le plancher. Les détaillants TORLYS peuvent facilement remplacer des planches ou des carreaux endommagés ou bosselés. Sans colle, ni clous.



TECHNOLOGIE DU JOINT UNICLIC™

Pour des planchers remarquablement stables, résistant aux brèches. Les côtés et les extrémités comportent des joints Uniclic[™] brevetés, et les planchers sont appuyés par une garantie contre les brèches.



GARANTIE CONTRE LES INONDATIONS TORLYS

RigidWood^{MC} est protégé contre les dommages causés par les inondations grâce à la garantie contre les inondations TORLYS.





















et sain



Résiste aux brèches

Chaud et silencieux

Facile à réparer

Durabilité assurant la tranquillité d'esprit

Facile d'entretien e

Résiste aux enfoncements

Sûr pour les animaux domestiques

<u>RigidWood</u>

Vista*



Spectaculaire allure de bois offert en planches de 5 po de largeur.

Le mode de fabrication en 4 couches de RigidWood Vista en fait le choix parfait pour des sous-planchers de béton ou irréguliers et une option fiable comme plancher toutes saisons dans des résidences ou des espaces commerciaux.

1/8 po (É) x 5 po (La) x 47 3/4 po (Lo) (nominal) 3,5 mm (É) x 126 mm (La) x 1211 mm (Lo)

- Magnifiques surfaces aux textures profondes
- Se conforme au sous-plancher pour une sensation plus silencieuse, plus solide
- Crée une remarquable stabilité dimensionnelle sans crête/brèche*** résiste à des variations de température de 80 °C, de -30 à + 50 °C (-22 à +122 °F)
- Sans transition dans des espaces de 80 pi x 80 pi (24 x 24 m)***
- Biseaux peints assortis
- Installation fixe et flottante possible sur le même plancher
- Plus résistant aux enfoncements que le vinyle de luxe traditionnel
- IIC : 75 (lorsque jumelé à la sous-couche XV TORLYS)
- Résistance supérieure aux égratignures et aux taches
- Compatible pour une installation sur un chauffage radiant
- Nez de marche encastré assorti offert
- * RigidWood Vista ne comporte pas de sous-couche de mousse FoamPlus BLEU.
- *** Vérifiez les directives d'installation et la garantie pour plus de détails.



Essais de rendement de produits – ASTM et ANSI

Norme	Description	Résultat de l'essai	Remarques
ASTM E648-17	Flux de rayonnement critique	Flux moyen de rayonnement critique : 0,80 W/cm²	Classification selon le code NFPA 101 - Code de sécurité des personnes : Classe 1
ASTM E662-17a	Densité de fumée	DM moyenne (corrigée) — Enflammé : 346 DM moyenne (corrigée) — Non enflammé : 337	Passe le critère ≤450, selon le Code de sécurité des personnes NFPA 101
Phtalates, selon CPSC-CH-C1001-09.3 (Pro	Phtalates position 65 de la Californie)	Ne contient pas d'esters de phtalate	
ASTM D5116-10 (Petite salle)	Émission de formaldéhyde	Aucun formaldéhyde	
ANSI A137.1-2012 (dit DCOF AcuTest) Remplace ASTM C1028-07*	Coefficient de friction (Résistance au glissement des planchers) a) Coefficient de friction dynamique (mouillé)	Résultat moyen : 0,44	Satisfait à l'exigence ≥0,42
	Coefficient de friction (Résistance au glissement des planchers) b) Coefficient de résistance statique (sec)	Résultat moyen : 0,49	
ASTM F925	Résistance aux produits chimiques	Léger changement en surface / Ternissement par une solution d'huile minérale blanche et de NaOH	Échelle de 0-3; 0 = aucun changement 1 = léger changement; 2 = changement modéré; 3 = changement grave
ASTM F1515	Résistance à la lumière	$\Delta E \le 8$	Résultat d'essai après 400 heures d'exposition
ASTM E492-09 (2016) - ASTM E989-06 (2012)	Indice d'isolement aux bruits d'impact	IIC 75	Jumelé à la sous-couche XV TORLYS. Copie du rapport d'essai disponible sur demande.
ASTM E90-09 (2016) / ASTM E413-16	Coefficient de transmission du son	ITS 62	

^{*} Remarque : «Essai désuet, trompeur, retiré par l'ASTM en 2014. Non valide pour évaluer la sécurité des piétons.» http://www.astm.org/Standards/C1028.htm

Les garanties

Garantie résidentielle limitée de 20 ans contre l'usure, les taches et l'eau; et garantie à vie sur l'intégrité de la structure et des joints/aucune brèche.

Garantie commerciale limitée de 5 ans contre l'usure, sur l'intégrité de la structure et des joints/aucune brèche.

Garantie contre les inondations : RigidWood™ Vista est couvert par une garantie exclusive contre les inondations. Complètement imperméable lors de l'installation avec un sceau périmétrique. Visitez torlys.com/fr pour connaître la garantie complète et les renseignements sur l'installation.











