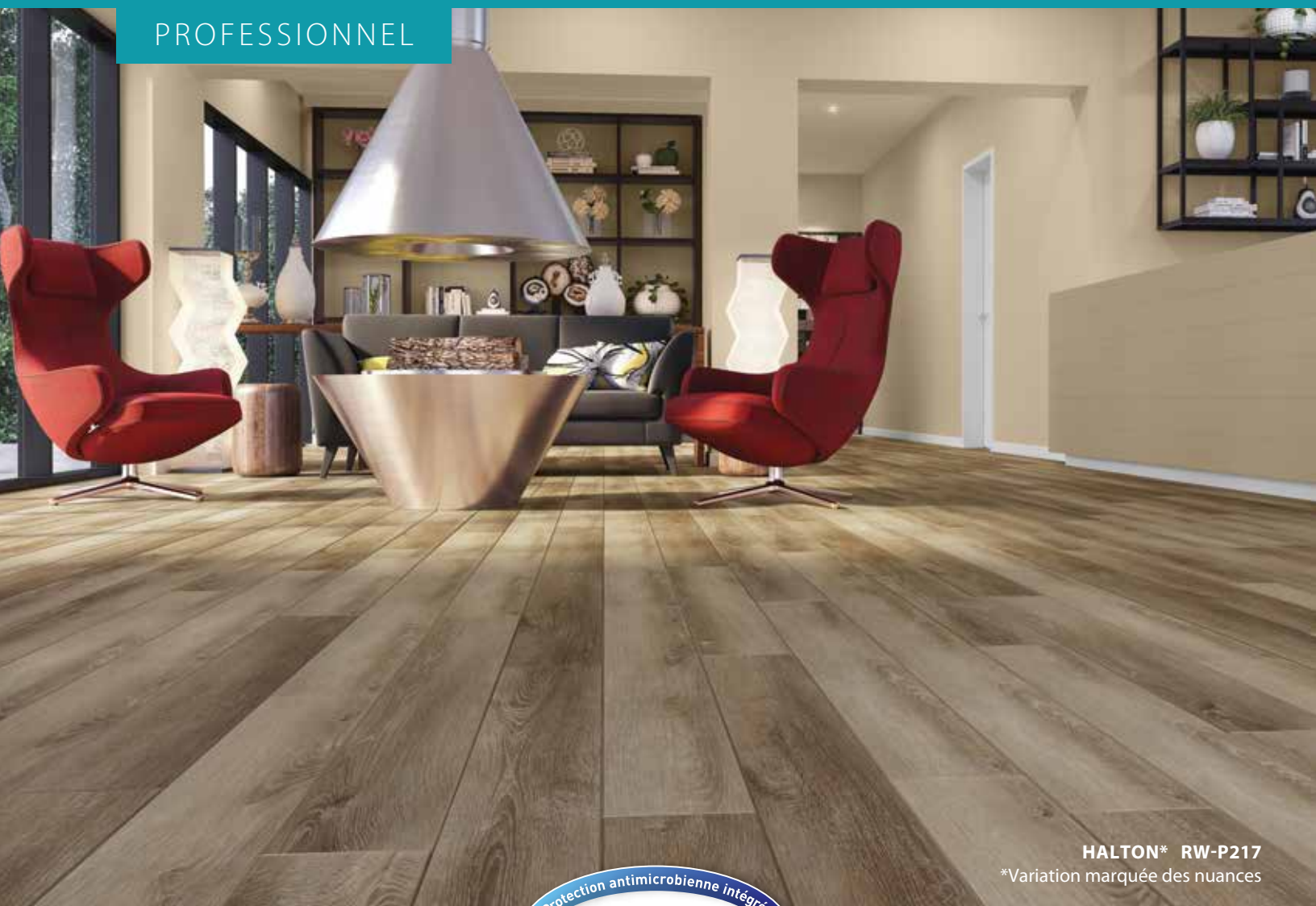


RigidWood^{MC} Premier



LE VINYLE DE LUXE À L'AVANTAGE INTELLIGENT

PROFESSIONNEL



HALTON* RW-P217

*Variation marquée des nuances

Le sceau de la science.



L'art des couvre-planchers.

TORLYS
smart floors

torlys.com/fr

Le parfait plancher de vinyle de luxe rigide.

RigidWood^{MC} 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} vous offre un plancher silencieux, solide sous les pieds, sans crête, brèche ni bombement.

Exclusivités de TORLYS



L'OUTIL DE REMPLACEMENT DE PLANCHES BULLDOG^{MC} 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^{MD}

Pour des planchers remarquablement stables, résistant aux brèches. Les côtés et les extrémités comportent des joints Uniclic^{MD} brevetés, et les planchers sont appuyés par une garantie contre les brèches.



SOUS-COUCHE DE MOUSSE FOAMPLUS^{MC} BLEU TORLYS

Pour des propriétés supérieures de réduction du son, d'amortissement des impacts, de protection contre l'humidité avec protection antimicrobienne Microban[®] intégrée et de résistance aux affaissements pour un rendement de longue durée.



GARANTIE CONTRE LES INONDATIONS TORLYS

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



Fabrication stable et flexible

- 1) Fini résistant aux égratignures
- 2) Couche d'usure ultra-résistante
- 3) Film décoratif imprimé
- 4) Couche du haut en PVC
- 5) Fibre de verre
- 6) Centre rigide avec joint Uniclic^{MD} breveté
- 7) Couche d'équilibre en PVC
- 8) Sous-couche FoamPlus BLEU avec Microban[®]

Sous-couche
FoamPlus Bleu
TORLYS
avec MICROBAN[®]



Ultra-stable



Imperméable



Résiste aux brèches



Chaud et silencieux



Facile à réparer



Durabilité assurant la tranquillité d'esprit



Facile d'entretien



Résiste aux enfoncements



Propre et sain



Sûr pour les animaux domestiques

RigidWood^{MC}

Premier



Magnifique allure de bois offert en planches de 6 po de largeur.

RigidWood^{MC} Premier intègre l'avantage intelligent d'un mode de fabrication novateur de grande qualité de TORLYS. La nouvelle formule est un processus en 8 épaisseurs comprenant notamment un fini ultra-durable résistant aux égratignures, le joint Uniclic^{MD} breveté et la sous-couche fixe de mousse FoamPlus^{MC} Bleu. Le résultat obtenu est une combinaison optimale de flexibilité et de rigidité.

3/16 po (É) x 6 po (La) x 47 3/4 po (Lo) (nominal)
5,5 mm (É) x 150 mm (La) x 1211 mm (Lo)

- Magnifiques surfaces aux textures profondes, gaufrées en registre
- 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
- Cote IIC73 (rapport d'essai disponible sur demande)
- Résistance supérieure aux égratignures et aux taches
- Sous-couche fixe de mousse FoamPlus^{MC} BLEU avec protection antimicrobienne Microban® intégrée
- Compatible pour une installation sur un chauffage radiant
- Nez de marche encastré assorti offert

** Vérifiez les directives d'installation et la garantie pour plus de détails.

CRAFTSMAN* RW-P215

*Variation marquée des nuances

FLAGSTONE* RW-P216

*Variation marquée des nuances

HALTON* RW-P217

*Variation marquée des nuances

BALSAM* RW-P218

*Variation marquée des nuances

CANNINGTON RW-P219

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/cm ²	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	Passé le critère ≤450, selon le Code de sécurité des personnes NFPA 101
Phtalates, selon CPSC-CH-C1001-09.3 (Proposition 65 de la Californie)	Phtalates	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) Coefficient de friction (Résistance au glissement des planchers) b) Coefficient de résistance statique (sec)	Résultat moyen : 0,44 Résultat moyen : 0,49	Satisfait à l'exigence ≥0,42
ASTM F970	Charge statique maximale / Enfoncement résiduel à 250 lb/po ² Charge statique maximale / Enfoncement résiduel à 1000 lb/po ²	0,012 pouce 0,019 pouce	
ASTM C518	Résistance thermique (valeur R)	Unités SI : 0,18 K·m ² /W	Unités impériales : 1.04 °F·pi ² ·h/BTU
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	ΔE ≤ 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 73	Essai sur dalle de béton de 8 po, avec plafond suspendu
ASTM E90-09 (2016) / ASTM E413-16	Coefficient de transmission du son	ITS 60	

* 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 30 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 10 ans contre l'usure, sur l'intégrité de la structure et des joints/aucune brèche.

Garantie contre les inondations : RigidWood^{MC} Premier 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.



Sous-couche
FoamPlus Bleu
TORLYS
avec MICROBAN®



TORLYS
smart floors

torlys.com/fr

MK-BL-RW903