

VINYLE EN POSE LIBRE
(LOOSE LAY)



Rio Walnut, MQLL-557

COLLECTION OLYMPIC

3/16" x 7" x 48" (nominal) | 5mm x 177.8mm x 1219.2mm

Paris Oak
MQLL-550

Whistler Oak
MQLL-551

Turin Oak
MQLL-552

Tokyo Oak
MQLL-553
Variation Marquée Des Nuances

Sydney Oak
MQLL-554
Variation Marquée Des Nuances

London Oak
MQLL-555

Athens Oak
MQLL-556

Rio Walnut
MQLL-557 (Texture avec léger relief)
Variation Marquée Des Nuances

MARQUEE FLOORS
par **TORLYS**

torlys.com/fr

COLLECTION OLYMPIC

Vinyle en pose libre de 5 mm d'épaisseur confortable, silencieux, imperméable et durable.
La collection Olympic est l'une des rares collection de vinyle en pose libre aux textures synchronisées, étant 100% PVC vierge et sans phtalates.

- Plancher d'ingénierie en pose libre multicouches 100% imperméable, avec fibre de verre stable intégré
- Couche d'usure 0,5 mm / 20 mils
- Endos "Safe Grip" qui absorbe le bruit
- Le fini commercial Maxx TORLYS résiste aux usure et aux taches dans les aires de circulation intense, et comporte une protection antimicrobienne intégrée pour garder les planchers plus propres entre les nettoyages.
- Bords biseautés de précision
- Textures synchronisées*
- Chaud, confortable et silencieux sous les pieds
- Certifié Floorscore®
- 100% PVC vierge
- Rendement anti-télégraphie dû aux imperfections du plancher
- Sous-couche recommandée : VersaLay TORLYS aplanit les petites irrégularités du sous-plancher, offre un confort acoustique, élimine le besoin d'utiliser des adhésifs, et sur lequel on peut circuler immédiatement après l'installation.

DIMENSIONS

Planche: 7'' x 48'' (nominal) 177,8 mm x 1219,2 mm

Épaisseur: 5 mm / 3 / 16''

Épaisseur de la couche d'usure: 0,5 mm / 20 mm

18.67 pi2 par boîte

GARANTIE

Garantie résidentielle limitée à vie

Garantie commerciale limitée de 15 ans

*Rio Walnut a une texture avec un léger relief

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Test	Méthode d'essai	Résultat
Flexibilité	ASTM F137-08 (2013)	Conforme
Résistance aux produits chimiques	ASTM F925-13	Conforme
Résistance à la chaleur	ASTM F1514-03 (2013)	Conforme
Compatibilité aux fauteuils à roulettes	NALFA LF 01-2011 Section 3.9	Conforme
Stabilité dimensionnelle (après exposition à la chaleur)	ASTM F2199-09 (2014)	Conforme
Limite de charge statique	ASTM F970 (250 lb)	Enfoncement résiduel (0,011 mm)
Réaction au feu	ASTM E648/NFPA classification	Classe 1
Coefficient de friction	ASTM D2047	Conforme
Transmission thermique	ASTM C518-17	0.128W/(m.K)
Test sur la présence de phtalate	CPSC-CH-C1001	Non détecté