CorkWood^{XP} Designer











Sans Plastique 😥 Installation homogène 🚜 Facile à réparer 🔌 Résiste aux brèches













Résiste aux Enfoncements





Résistant à l'usure Chaud et Silencieux

CorkWood^{XP} Designer

7/16" x 7-1/2" x 68-3/4" (Nominal) 10.5 mm x 194 mm x 1746 mm

21.85 pi² par boîte 45 boîtes par palette

Conception plus intelligente

- L'impression digitale à la fine pointe de la technologie combine la beauté du bois franc à la chaleur et au confort du liège.
- Surface imperméable permettant son installation dans n'importe quelle pièce de la maison.
- Sans transition sur des surfaces allant jusqu' à 50' x 50' installation en pose flottante, clouée ou collée.
- Système de verrouillage sans colle Uniclic (le plus solide et le plus serré sur le marché) avec prétension - gardant l'eau à la surface du plancher.
- Bords biseautés sur les 4 côtés.

Meilleur rendement

- Le fini commercial Maxx TORLYS offre une résistance extrême aux taches et à l'usure ainsi qu'une surface antimicrobienne.
- L'ingénierie du plancher garantit une durabilité extrême, éliminant le besoin de remettre à neuf le plancher CorkWood^{XP}.
- Sous-couche de liège fixe CorkPlus Bleu intégrée avec la protection antimicrobienne Microban.
- Peut être utilisé sur des planchers chauffants.
- Équivalent Floorscore.

Plus écologique

- Exempt de plastique Produit naturel à 100%.
- Certifié FSC*.
- Conçu sans abattre de chêne-liège, garantissant ainsi que les forêts restent intactes.
- L'outil Bulldog TORLYS permet de remplacer facilement et rapidement une planche endommagée du CorkWood^{XP}.
 Sans gâchis, sans poussière et sans perte de temps.

Visitez le **torlys.com/fr** pour plus d'informations.





























Une habitation plus "propre", ça commence ici.





Contribuez à rendre une habitation plus "propre" avec une protection antimicrobienne intégrée.

Le fini commercial Maxx TORLYS gardera vos planchers **99% plus "propres"** entre les nettoyages, avec sa protection antimicrobienne intégrée **24/7.**

CorkPlus™ Bleu TORLYS avec Microban® offre une protection sûre et efficace contre la formation de moisissure et de mildiou sous vos planchers.

Visitez le torlys.com/fr/des-planchers-proprement-securitaires/ pour plus d'informations



Touches de finition

Moulure Smart-T Plus TORLYS

Solution facile et pratique, la moulure Smart-T Plus offre un profil adapté et coordonné, de façon digitale, aux couleurs de votre plancher. Convient aux installations en pose flottante.*

Moulure SmartNosing TORLYS

Un nez de marche unique en son genre pour ajouter la touche de finition parfaite. Ce nez de marche au devant carré met de l'avant le même type de joint Uniclic que votre plancher pour une installation simple et homogène*

Viabilité

Chaque plancher TORLYS Smart Floors a deux vies. Des années plus tard, lorsque vous voudrez changer de plancher, TORLYS offrira un crédit de 10% à l'achat d'un nouveau plancher pendant que votre TORLYS Smart Floors existant sera remis à Habitat pour l'humanité.

Garantie

Garantie résidentielle à vie S.M.A.R.T.

Garantie commerciale de 15 ans.

^{*}Référez-vous aux directives d'installation pour plus de détails.

Votre satisfaction au coeur de notre engagement.

TORLYS - Aimez le style et la couleur de vos planchers ou changez-les - sans poser de questions. C'est Votre satisfaction au cœur de notre engagement.*

Facile d'entretien

CorkWood^{XP} assure un entretien régulier facile, y compris le nettoyage de vos planchers à la vadrouille mouillée*

*Visitez le torlys.com/fr pour plus détails.

ESSAI DE RENDEMENT DE PRODUITS - ASTM et ANSI

Norme	Description	Résultats de l'essai	Remarques
ASTM E648	Flux de rayonnement critique	Flux moyen de rayonnement critique: 0.27 W/cm2	(Classification NFPA 101: Classe 2)
ASTM E662	Densité optique de la fumée	Passe le critère ≤450	
ASTM E84	Combustion de surface	Indice de propagation des flammes: 50 Indice de densité de la fumée: 135	(ASTM E84 Classe B)
AATCC 30-III (TM 30-III Aspergillus Niger)	Évaluation de l'activité antifongique et test de résistance au mildiou	Passe = Ne favorise pas la croissance fongique	
ANSI A137.1-2012 (aka DCOF AcuTest)***	Coefficient de Friction (Résistance aux glissements des planchers)	DCOF moyen (mouillé): 0,46	
ASTM F970	Charge statique maximale/Indentation résiduelle	0,007 inch	
	@ 250 PSICharge statique maximale/Indentation résiduelle@ 1000 PSI	0,025 inch	
ASTM D2394	Teste d'indentation à bille tombante à une hauteur de 72 po	Aucun bris en surface ou à l'intérieur du matériau = 0,008 po	
ASTM F1914	Indentation à court terme et résiduelle	Indentation résiduelle à 75 lb: 0,014 po	
EN 14354:2017	Détermination de la résistance à l'usure à l'aide de la méthode de chutes de sable	> 6,000 révolutions	
ASTM C518	Résistance thermique - Unités impériales Résistance thermique - Unités SI	0.563 °F-ft² h/BTU 0.0992 (m² K)/W	
ASTM F925	Résistance aux produits chimiques	0 = Aucun changement*	*(11 surs 12 des produits chimiques)
ASTM F1515	Résistance à la lumière	Détermination de l'échelle de gris: 4	(Résultat d'essai après 300 heures d'exposition)
ASTM E492-09 (2016)e1 / ASTM E989 - 18	Indice d'isolement aux bruits d'impact	Pour plus de détails, contactez TORLYS	
ASTM E90-09 (2016) / ASTM E413 - 10	Coefficient de transmission du son	Pour plus de détails, contactez TORLYS	
ASTM E2179	Delta IIC	Pour plus de détails, contactez TORLYS	

1 2 3

Conception plus intelligente

- Fini commercial Maxx TORLYS. (antimicrobien / anti-usure)
- 2. Couche de liège, à impression digitale, à très haute densité et imperméable.
- 3. Noyau TORLYS Smart Core à faible gonflement doté d'une résistance extrême aux enfoncements et d'une remarquable stabilité dimensionnelle.
- 4. Le joint Uniclic. Le système de joint le plus avancé résistant aux brèches sur le marché aujourd'hui.
- 5. Sous-couche CorkPlus Bleu TORLYS avec la protection antimicrobienne Microban.



FABRIQUÉ AU PORTUGAL