

Everest^{XP} Designer

Le summum du bois franc



TORLYS
smart floors

Conception plus intelligente. Meilleur rendement. Plus écologique.

Un bois franc d'ingénierie 100% naturel et écologique proposant plusieurs possibilités de design. Planches plus larges et plus longues présentant un "grade" plus épuré et disponible dans une variété de chêne teint.

Everest^{XP} Designer



**1/2" x 6 1/2" x 71 1/4" (nominal)
12 mm x 166 mm x 1810 mm**

**22,64 pi2 par boîte
66 boîtes par palette**

Conception plus intelligente

- Surface imperméable permettant son installation dans n'importe quelle pièce de la maison
- Planches plus larges et plus longues
- Sans transition 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) accompagné du joint Unifit® X, tous deux avec pré-tension gardant l'eau à la surface du plancher

Meilleur rendement

- Le fini commercial Maxx TORLYS offre une résistance extrême aux taches et à l'usure ainsi qu'une surface antimicrobienne
- Durabilité extrême, ce plancher n'aura jamais besoin d'être remis à neuf
- Sous-couche de liège fixe CorkPlus™ Bleu intégrée avec la protection antimicrobienne Microban®
- Noyau TORLYS Smart Core à faible gonflement doté d'une résistance extrême aux enfoncements et d'une remarquable stabilité dimensionnelle.
- Peut être utilisé avec des planchers chauffants

Plus écologique

- Exempt de plastique - Bois à 100% naturel
- Éco-ingénierie, permet de fabriquer jusqu'à 25 fois plus de planchers par arbre par rapport au bois franc massif
- L'outil Bulldog TORLYS™ permet de remplacer facilement et rapidement une planche endommagée Everest^{XP}. Sans gâchis, sans poussière et sans perte de temps

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



OUTIL DE REMPLACEMENT

Le bois franc Everest^{XP} de TORLYS est un produit naturel. La variation de couleur et les nœuds naturels rehaussent le visuel du produit et s'appliquent à toutes les couleurs, sauf indication contraire.

Winter Hill Oak | HCU-EXPD500

Coastal Oak | HCU-EXPD501

Basin Oak | HCU-EXPD502

Everglade Oak | HCU-EXPD503

Castle Rock Oak | HCU-EXPD504

Silver Rock Oak | HCU-EXPD505

Bramble Oak | HCU-EXPD506

Cityscape Oak | HCU-EXPD507

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.*

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

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 limitée de 15 ans*

*Visitez le torlys.com/garantie pour connaître les 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

Everest^{XP} assure un entretien régulier facile, y compris le nettoyage de vos planchers en bois franc* à la vadrouille mouillée.

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

ESSAI DE RENDEMENT DE PRODUITS - ASTM et ANSI

Norme	Description	Résultat d'essai	Remarques
ASTM E648	Flux de rayonnement critique	Flux de rayonnement critique moyen: 0,28 W/cm2	(Classification NFPA 101: Classe 2)
ASTM E662	Densité optique de la fumée	Passé ≤450	
ASTM E84	Combustion de surface	Indice de propagation des flammes: 60 Indice de densité de la fumée: 155	(ASTM E84 Classe B)
AATCC 30-III (TM 30-III Aspergillus Niger)**	Évaluation de l'activité antifongique et test de résistance au mildiou	Passé= Ne favorise pas la croissance fongique	
ANSI A137.1-2012 (aka DCOF AcuTest)***	Coefficient de friction (Résistance au glissement des planchers)	DCOF moyen (mouillé): 0,60	
ASTM F970	Charge statique maximale / Indentation résiduel à 250 lb/po2 Charge statique maximale/ Indentation résiduel à 1000 lb/po2	0,000 po 0,005 po	
ASTM D2394	Test 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 / ASTM F3261	Indentation à court terme et résiduelle	Indentation résiduelle à 75 lb: 0,000 po Aucun bris de la couche d'usure/décor jusqu'au noyau	
ASTM D1037	Test de dureté Janka modifié	1,408 lbf (livres-force)	
ASTM C518	Résistance thermique - Unités impériales Résistance thermique - Unités SI	0.680 °F·ft² h/BTU 0.01198 (m² K)/W	
ASTM F925	Résistance aux produits chimiques	0 = Aucun changement	
ASTM F1515	Résistance à la lumière	ΔE ≤ 8	(Résultat d'essai après 300 heures d'exposition)
ASTM E492-09 (2016)e1 / ASTM E989 - 18	Indice de transmission aux bruits d'impact	Pour plus de détails, contactez TORLYS	
ASTM E90-09 (2016) / ASTM E413 - 10	Indice de transmission du son	Pour plus de détails, contactez TORLYS	
EN 14534	Résistance contre l'abrasion	> 6,000 révolutions	

**Remarque: Lié aux tests effectués sur la sous-couche de liège CorkPlus Bleu de TORLYS avec Microban® aussi utilisée dans la sous-couche des produits Everest XP.
***Remarque: Remplace la norme ASTM C1028-07, retirée par l'ASTM en 2014.



Conception plus intelligente

1. Fini commercial Maxx TORLYS (antimicrobien / anti-usure)
2. Placage de bois véritable
3. Noyau TORLYS Smart Core à faible gonflement doté du joint Unifit X
4. Couche d'équilibre en bois
5. Sous-couche CorkPlus™ Bleu TORLYS avec Microban®

Joint Uniclic® sur côtés longs et joint Unifit® X sur côtés courts.

FABRIQUÉ EN BELGIQUE

