

SolidClassic^{MC}



ÉPAISSEUR: ≈ 3/4 po (19 mm)

**PLANCHER DE BOIS MASSIF
TRADITIONNEL DE ≈ 3/4 PO
(19 MM) D'ÉPAISSEUR**

CARACTÉRISTIQUES & BÉNÉFICES

100% bois franc

Longueurs aléatoires de planche pour un look plus naturel

Sélection la plus variée

Processus de fabrication éprouvé

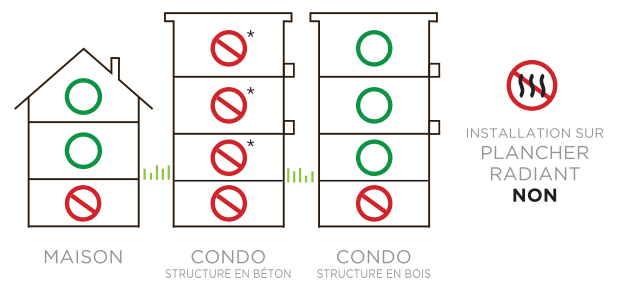
Produit intemporel

Longévité accrue

Stabilité accrue des lattes étroites face aux conditions extrêmes

100% fabriqué au Canada

LIEUX DE POSE



Installation au rez-de-chaussée et à l'étage seulement.
Ne pas installer au sous-sol ni aux niveaux plus bas du sol.

* Ne jamais coller sur du béton; un sous-plancher de contreplaqué est alors requis (voir guide d'installation NWFA)

TYPES D'INSTALLATIONS



CLOUÉ



AGRAFÉ

* Se référer à la NWFA pour les membranes suggérées.

ESSENCES DISPONIBLES



MERISIER



ÉRABLE



CHÊNE ROUGE



FRÊNE

✓ PARMIS LES MEILLEURS PLANCHERS POUR UNE CONSTRUCTION CARBONEUTRE!

Tel que confirmé par notre déclaration environnementale de produit (DEP) 8511-5112, les planchers Preverco sont parmi les plus performants au niveau environnemental, de la matière première jusqu'à la fin de vie du produit. Potentiel de réchauffement global total (PRG) du produit de 1,14 kg CO₂ eq (incluant la séquestration de carbone).

SPÉCIFICATIONS

ÉPAISSEUR :  ≈ 3/4 po (19 mm)

LARGEUR : 2 1/4 po, 3 1/4 po, 4 1/4 po et 5 po

LONGUEURS : Longueurs aléatoires de 10 po à 84 po

Disponibilité à valider selon les produits

ACCESSOIRES DISPONIBLES

- Produits d'entretien
- Réduit
- Quart de rond
- Crayons retouches
- Seuil
- Membranes
- Nez de palier
- Moulures en "T"

DESCRIPTION Pour plus d'infos, référez-vous à votre détaillant Preverco.	SOLIDCLASSIC			
	2 1/4" (57 mm)	3 1/4" (83 mm)	4 1/4" (108 mm)	5" (127 mm)
Quantité par boîte (pi²)	20	20	19	22
Quantité par palette (pi²)	960	960	912	1 056
Quantité de boîtes par palette	48	48	48	48
Épaisseur	3/4 po (19 mm) bois massif POUR LES LARGEURS 4 1/4 po ET 5 po : Une variation de largeur égale ou moindre que 0,015 po (0,38 mm) est considérée comme étant dans les tolérances de fabrication. Exemple : pour 4 1/4 po (108 mm), 4.235 po à 4.265 po (107,57 mm à 108,38 mm) est accepté. Aussi, veuillez noter que les planches larges sont susceptibles de montrer plus de problèmes de coffrage ou de rétrécissement.			
Herringbone spécifications	n/a	n/a	15' pi²/boîte Longueurs fixes de 21.25 po 48 boîtes / palette	n/a

NORMES APPLICABLES

PROPAGATION DES FLAMMES (ASTM-E-84) :

- IPF (Indice de propagation des flammes) 95 à 155
Classe C (selon l'essence de bois)
- IDF (Indice de dégagement des fumées) 95 à 400
(selon l'essence de bois)

PROPAGATION DES FLAMMES (ULC-S-102-2) :

- Taux de propagation des flammes 70 à 140 (selon
l'essence de bois)
- Classification déterminée pour la fumée 270 à 485
(selon l'essence de bois)

FLUX RADIANT CRITIQUE (ASTM-E-648-94A) :

0,42 à 0,65 W/cm² (selon l'essence de bois)

ÉMISSION DE FORMALDÉHYDE (ASTM-E-1333-02) :

<0,01 ppm

ÉMISSION DE FORMALDÉHYDE (BS EN 120:1992) :

1,5 mg/100g (Classe E1) (selon l'essence de bois)

TOTAL COV (ASTM-D-6670-01) :

< 0,011 ppm (selon l'essence de bois)

ACOUSTIQUE (FIELD IMPACT INSULATION CLASS) :

FIIC 66 (selon l'assemblage plancher-plafond)

RECOMMANDATIONS

Les revêtements de bois franc ne devraient être installés que dans des environnements où il est possible de maintenir des conditions ambiantes «normales» (HR de 37 à 50 %) Pour de plus amples renseignements, merci de vous référer à notre guide de garantie et d'installation.



FINIS SATIN + MAT

35 ans de garantie en utilisation résidentielle
(voir la brochure de garantie)

UTILISATION COMMERCIALE

3 ans de garantie en utilisation commerciale à faible circulation
(voir la brochure de garantie)



Lacey Act
compliant

LEED
Rating System
(Help fulfill credits for)

