

# Model *Distinct*



### SPÉCIFICATIONS

<b>ÉPAISSEUR</b>	5/8 po (16 mm) d'épaisseur constitué d'une couche d'usure de bois franc de 0,12 po (3 mm) et d'une couche inférieure de lamelles de pin coupées sur quartier de 0,51 po (13 mm).
<b>TOLÉRANCE (+/-)</b>	0,010 po (0,254 mm)
<b>GRADES</b>	Sélect et Héritage
<b>LARGEUR</b>	4 3/8 po (111 mm)
<b>LONGUEURS</b>	10 po à 84 po ( 254 mm à 2133 mm)
<b>HUMIDITÉ</b>	Contient 6 % à 8 %
<b>HUMIDITÉ RELATIVE REQUISE</b>	37 % à 45 %

### ESSENCES

	TEST JANKA* (il/po)	POIDS (lb/pi <sup>2</sup> )	POIDS (kg/m <sup>2</sup> )
<b>MERISIER</b>	1260	1,76	8,59
<b>CHÊNE ROUGE</b>	1290	1,75	8,54
<b>ÉRABLE</b>	1450	1,84	8,98
<b>HICKORY</b>	1820	2,04	9,96
<b>CHÊNE BLANC</b>	1360	1,76	8,59

Réf. : A.Alden, H., Hardwoods of North America, USDA, General Technical Report, FPL-GTR-83

\*Plus le chiffre est élevé, plus le bois est dur. Le test JANKA mesure la force requise pour enfoncer une bille d'acier de 0,444 pouce de diamètre dans le bois.

### FINIS - PRÉVERNI

	TAUX DE LUSTRE	RÉSISTANCE AU TABER TEST S-42
<b>MODEL PLUS MAT</b>	3% à 8%	500 tours

### GARANTIES

- Fini Model Plus garanti 35 ans
- Structure garantie à vie\*

\* Exception: Grade Héritage

## INSTALLATION



Peut être installé sur un système de chauffage radiant (à l'exception de l'hickory)

- Collé sur une membrane approuvée
- Collé directement sur les planchers de béton
- Collé sur plancher de béton comprenant un système de chauffage radiant (excepté pour l'hickory)
- Agrafé ou collé sur un sous-plancher de bois approuvé
- Flottant sur une membrane approuvée, déposée sur le plancher de béton ou de bois comprenant ou non un système de chauffant radiant.

### Colles recommandées :

- Bostik : EFA, BST, Best
- Sika : T-55, T-54, T-53, T-52
- Mapei Ultrabond Eco 980
- Franklin 811
- Finitec : AD-316, AD-532+, AD-844

### Membrane recommandée :

- AcoustiTECH<sup>MC</sup> Lead 3.3 - Double encollage
- AcoustiTECH<sup>MC</sup> VP - Plancher flottant

### Émissions en composés organiques volatiles (c.o.v.)

Normes québécoise	480 à 780 grammes/litre
Norme GS-11	100 grammes/litre
Résultats Model préverni	Ne dépasse pas 10 grammes/litre de produit

## SABLAGE



jusqu'à 2 fois

## ACCESSOIRES

- Nez de palier (rond et carré)
- Seuil de porte
- Moulure en T
- Quart de rond
- Réduit

## NORMES APPLICABLES

### Propagation des flammes (ASTM-E-84):

- IPF (Indice de propagation de la flamme) 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 65 à 155 (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/cm<sup>2</sup> (selon l'essence de bois)

### Émission de formaldéhyde (ASTM-E-1333-02)

- < 0,01 ppm

### Émission de formaldéhyde (EN 120:92)

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

## EMBALLAGE

	QUANTITÉ PAR BOITE	DIMENSIONS DE LA BOITE (longueur x largeur x hauteur)	QUANTITÉ PAR PALETTE	DIMENSIONS DE LA PALETTE (longueur x largeur x hauteur)
<b>4 3/8 po (111 mm)</b>	24 pi <sup>2</sup> (2,23 m <sup>2</sup> )	85 1/2 po x 9 3/4 po x 3 1/4 po (217 cm x 24,9 cm x 8,1 cm)	1248 pi <sup>2</sup> (115,95 m <sup>2</sup> )	85 1/4 po x 39 po x 46 1/8 po (217 cm x 99,6 cm x 117,16 cm)

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

La grande distinction des planchers ModelDistinct est sans contredit leur stabilité. De fabrication entièrement canadienne, offerts en fini mat dans 5 essences et se déclinant en une douzaine de teintes, les planchers ModelDistinct sont le choix tout désigné tant dans les maisons neuves que dans les condos.

**Couche d'usure de 3 mm de bois franc**

### Tout est dans la structure

Leur structure flexible, rendue possible grâce à leur conception qui présente une couche inférieure de lamelles de pin coupées de 13 mm d'épaisseur et une couche supérieure de 3 mm de bois franc, leur confère une stabilité supérieure, en plus de rendre le produit **acoustiquement très performant**.

**Reproduit la même apparence qu'un plancher de bois franc.**