

## SPÉCIFICATIONS

<b>ÉPAISSEUR</b>	0,781 po (19,8 mm)				
<b>GRADES</b>	Sélect et Meilleur, Pacifique, Instinct, Héritage, Unique				
<b>LARGEURS</b>	2 1/4 po (57,15 mm)	3 1/4 po (82,55 mm)	4 1/4 po (107,95 mm)	5 1/4 po (133,35 mm)	7 po (177,80 mm)
<b>LONGUEURS</b> minimum et maximum	10 po* à 81 po (254 mm à 2057 mm)	10 po* à 75 po (254 mm à 1905 mm)	10 po à 81 po (254 mm à 2057 mm)	10 po à 76 po (254 mm à 1930 mm)	10 po à 83 po (254 mm à 2108 mm)
<b>TOLÉRANCE</b> sur la largeur (+/-)	<i>Tous les produits d'une largeur de 2 1/4, 3 1/4 et 4 1/4 po (à l'exception des produits Dion, Garneau, Oliver et Pelletier), ainsi que les produits du grade Héritage (5 1/4 po de large) : 0,010 po (0,254 mm)</i>			<i>Tous les produits de la collection Unique d'une largeur de 5 1/4 et 7 po, ainsi que les produits Dion, Garneau, Oliver et Pelletier (4 1/4 po de large) : 0,050 po (1,270 mm)</i>	
<b>HUMIDITÉ</b>	Contient 6 % à 8 %				
<b>HUMIDITÉ RELATIVE REQUISE</b>	37 % à 45 %				

\*À l'exception des produits sur le grade *Sélect et Meilleur* et du produit *Akoya* : pour ces produits, **la longueur minimum est de 12 po (305 mm)**.

## ESSENCES

	TEST JANKA* (lb/po)	CLASSEMENT STABILITÉ	DISPONIBILITÉ FSC®	POIDS (lb/pi²)	POIDS (kg/m²)
<b>MERISIER</b>	1260	Bon	oui	2,60	12,71
<b>CHÊNE ROUGE</b>	1290	Très bon	oui	2,90	14,21
<b>ÉRABLE</b>	1450	Bon	oui	3,00	14,75
<b>FRÊNE</b>	1320	Très bon	oui†	2,75	13,46
<b>ÉRABLE ARGENTÉ</b>	950	Bon	oui	2,60	12,71
<b>NOYER</b>	1010	Excellent	non	2,65	12,97

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

\*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
<b>MODEL PLUS SATINÉ</b>	22 % à 32 %	525 tours
<b>MODEL PLUS SEMI-LUSTRÉ</b>	42 % à 52 %	525 tours
<b>MODEL EXTRÊME<sup>MD</sup></b>	22 % à 32 %	1025 tours

\*La résistance au test Taber S-42 pour un produit texturé (ex. : ciselé, brossé, etc.) est de 400 cycles.



## FINI - PRÉHUILÉ

<b>Taux de lustre</b>	3 % à 8 %
<b>Résistance au test CS17</b>	200 tours : 0,04 g - Perforation 10 %
<b>Résistance au test CS17</b>	400 tours : 0,02 g - Perforation 70 %

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

<b>Normes québécoise</b>	480 à 780 grammes/litre
<b>Norme GS-11</b>	100 grammes/litre
<b>Résultats Model préverni</b>	Ne dépasse pas 10 grammes/litre de produit
<b>Résultats Model préhuilé</b>	Ne dépasse pas 17 grammes/litre de produit

## GARANTIES

- Fini Model Plus garanti 35 ans
- Fini Model Extrême<sup>MD</sup> garanti 40 ans pour un usage résidentiel et 5 ans pour un usage commercial léger
- Structure garantie à vie\*
- Installation garantie 25 ans\*\*

\* Exception: Grade Héritage, Artefact, Athena, Barista, Bourbon, Cambium, Clan, Continuum, Dion, Familia, Garneau, Hangar, Imagine, Loyal, Minimaliste, Naive, Oliver, Pelletier, Perfection, Respect, Saint-Édouard, Sanibel, Sydney, Tasmanie, Versailles.

\*\* Doit être effectuée par un installateur certifié Model

## SABLAGE



jusqu'à 7 fois

## INSTALLATION

- Cloué ou agrafé  
(clous à plancher ou agrafes de 1 1/2 po (38 mm))

## NORMES APPLICABLES

### Propagation des flammes (ASTM-E84-14):

- IPF (Indice de propagation de la flamme) 105 Classe C (testé sur le chêne rouge)
- IDF (Indice de dégagement des fumées) 110 (testé sur le chêne rouge)

### Émission de formaldéhyde:

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

### Conductivité thermique:

- 0,15 W/mK

### Durabilité biologique:

- Classe 1 - intérieur sec

## 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>2 1/4 po (57,15 mm)</b>	20 pi <sup>2</sup> (1,86 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)	1040 pi <sup>2</sup> (96,62 m <sup>2</sup> )	85 1/2 po x 39 po x 46 1/4 po (217 cm x 99,6 cm x 117,48 cm)
<b>3 1/4 po (82,55 mm)</b>	20 pi <sup>2</sup> (1,86 m <sup>2</sup> )	79 1/2 po x 10 1/2 po x 3 1/4 po (202 cm x 26,5 cm x 8,1 cm)	1040 pi <sup>2</sup> (96,62 m <sup>2</sup> )	79 1/2 po x 42 po x 46 1/4 po (202 cm x 106 cm x 117,48 cm)
<b>4 1/4 po (107,95 mm)</b>	19 pi <sup>2</sup> (1,77 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)	988 pi <sup>2</sup> (91,79 m <sup>2</sup> )	85 1/2 po x 39 po x 46 1/4 po (217 cm x 99,6 cm x 117,48 cm)
<b>5 1/4 po (133,35 mm)</b>	22 pi <sup>2</sup> (2,04 m <sup>2</sup> )	79 1/2 po x 11 1/4 po x 3 1/4 po (202 cm x 28,4 cm x 8,1 cm)	1144 pi <sup>2</sup> (106,28 m <sup>2</sup> )	79 1/2 po x 45 po x 46 1/4 po (202 cm x 113,6 cm x 117,48 cm)
<b>7 po (177,80 mm)</b>	16 pi <sup>2</sup> (1,49 m <sup>2</sup> )	85 1/2 po x 7 3/4 po x 3 1/4 po (217 cm x 19,5 cm x 8,1 cm)	1040 pi <sup>2</sup> (96,62 m <sup>2</sup> )	85 1/2 po x 38 3/4 po x 46 1/4 po (217 cm x 97,5 cm x 117,48 cm)

\*Hauteur avec bloc

## ACCESSOIRES

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

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Les planchers Model<sup>MD</sup> sont fabriqués à partir des essences de bois franc les plus sollicitées et ils possèdent une précision de production inégalée, ce qui fait d'eux les planchers les plus constants disponibles dans le marché du recouvrement.

**Qualité – beauté – équilibre – choix : voilà ce qu'obtient le consommateur en achetant un plancher Model<sup>MD</sup>.**

### Choix

Les Bois de plancher PG offrent le plus grand choix de teintes de bois, de finis, de grades ainsi que de largeurs de l'industrie, ce qui représente plus de 5 000 possibilités. Ajoutez aux produits classiques nos teintes de la collection Unique, et vous trouverez des possibilités quasi infinies.

### Disponibilité

PG réalise des productions en petits lots aussi bien qu'en grande quantité. Vous pouvez donc commander la quantité nécessaire et nous vous livrons le tout selon votre commande. De plus, nous avons une grande quantité de produits prêts à vernir en entrepôt, ce qui permet une livraison et un service très rapides.

### Produit

Les Bois de plancher PG offrent le plus petit micro-V de l'industrie, ce qui a pour avantage d'offrir une surface globale plus lisse et de garantir la qualité haut de gamme de nos produits. Le produit est d'une constance inégalée en ce qui a trait à l'épaisseur ainsi qu'au grade. Notre procédé de sablage unique en Amérique du Nord, permet une finition style meuble qui élimine l'accumulation de poussière sur les lamelles.