

SPÉCIFICATIONS

ÉPAISSEUR	0,781 po (19,8 mm)				
TOLÉRANCE (+/-)	0,010 po (0,254 mm) : Grade Sélect et Meilleur, Grade Pacifique, Grade Instinct, Grade Héritage, Akoya, Arizona, Artefact, Athena, Barista, Bourbon, Frontenac, Hangar, Montana, Murdoch, Perfection, Sydney, Tropical, Versailles 0,050 po (1,270 mm) : Alliance, Balance, Clan, Dion, Everest, Familia, Fusion, Garneau, Harmonie, Imagine, Influence, Meteora, Naïve, Oliver, Pelletier, Sanibel, Tasmanie				
GRADES	Sélect et Meilleur, Pacifique, Instinct, Héritage, Unique				
LARGEURS	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)
LONGUEURS Peuvent varier selon les largeurs	Sélect et Meilleur, Akoya 12 po à 83 po (305 mm à 2108 mm)	Pacifique, Instinct, Arizona, Dion, Garneau, Imagine, Meteora, Montana, Murdoch, Oliver, Pelletier, Sanibel, Sydney, Tropical 10 po à 83 po (254 mm à 2108 mm)	Alliance, Artefact, Athena, Balance, Bourbon, Frontenac, Fusion, Versailles, Hargar, Harmonie, Influence, Perfection 10 po à 78 po (254 mm à 1981 mm)	Clan, Everest, Naïve, Familia, Tasmanie 10 po à 82 po (254 mm à 2082 mm)	
HUMIDITÉ	Contient 6 % à 8 %				
HUMIDITÉ RELATIVE REQUISE	37 % à 45 %				

ESSENCES

	TEST JANKA* (LB/PO)	CLASSEMENT STABILITÉ	DISPONIBILITÉ FSC®	POIDS (LB/PI²)	POIDS (KG/M²)
MERISIER	1260	Bon	oui	2,60	12,71
CHÊNE ROUGE	1290	Très bon	oui	2,90	14,21
ÉRABLE	1450	Bon	oui	3,00	14,75
FRÊNE	1320	Très bon	oui†	2,75	13,46
ÉRABLE ARGENTÉ	950	Bon	oui	2,60	12,71
NOYER	1010	Excellent	non	2,65	12,97

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.

† Sur disponibilité

FINIS - PRÉVERNI

	TAUX DE LUSTRE	RÉSISTANCE AU TABER TEST S-42
MODEL PLUS MAT	3 % à 8 %	500 tours
MODEL PLUS SATINÉ	22 % à 32 %	525 tours
MODEL PLUS SEMI-LUSTRÉ	42 % à 52 %	525 tours
MODEL EXTRÊME^{MD}	22 % à 32 %	1025 tours

FINI - PRÉHUILÉ

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



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
Résultats Model préhuilé	Ne dépasse pas 17 grammes/litre de produit

GARANTIES

- Fini Model Plus garanti 35 ans
- Fini Model Extrême^{MD} garanti 40 ans pour un usage résidentiel et 5 ans pour un usage commercial léger
- Structure garantie à vie*
- Installation garantie 25 ans**

* Exception: Grades Origine, Héritage, Héritage Royal, Fortune, Symbiose et Mystique.

** Doit être effectuée par un installateur certifié Model

SABLAGE



jusqu'à 7 fois

ACCESSOIRES

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

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*)
2 1/4 po (57,15 mm)	20 pi ² (1,86 m ²)	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 ² (96,62 m ²)	85 1/2 po x 39 po x 46 1/4 po (217 cm x 99,6 cm x 117,48 cm)
3 1/4 po (82,55 mm)	20 pi ² (1,86 m ²)	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 ² (96,62 m ²)	79 1/2 po x 42 po x 46 1/4 po (202 cm x 106 cm x 117,48 cm)
4 1/4 po (107,95 mm)	19 pi ² (1,77 m ²)	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 ² (91,79 m ²)	85 1/4 po x 39 po x 46 1/4 po (217 cm x 99,6 cm x 117,48 cm)
5 1/4 po (133,35 mm)	22 pi ² (2,04 m ²)	85 1/2 po x 11 1/4 po x 3 1/4 po (217 cm x 28,7 cm x 8,1 cm)	1144 pi ² (106,28 m ²)	85 1/2 po x 45 po x 46 1/4 po (202 cm x 114,8 cm x 117,48 cm)
7 po (177,80 mm)	16 pi ² (1,49 m ²)	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 ² (96,62 m ²)	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

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Les planchers Model^{MD} 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^{MD}.

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.