

DESSUS DE TABLE

Nos tables et pupitres sont fabriqués avec les dessus répondant aux besoins de la plupart de nos clients. Il est tout de même possible de choisir un dessus d'une autre série en option.

- Les dessus fabriqués de mélamine (342V, 342A) ne sont pas disponibles dans toutes les couleurs
- Les dessus DUROTOP (322M, 322A) ne sont pas disponibles dans toutes les grandeurs et couleurs

FIBRE DE PIN



SÉRIE 302V

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	Fibre de pin 5/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie, vernie et teintée



SÉRIE 302A

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	Fibre de pin 5/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie et scellée "Arm or Edge"



SÉRIE 303V

Épaisseur :	2.1cm (13/16po)
Coeur :	Fibre de pin 3/4po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie et vernie



SÉRIE 303A

Épaisseur :	2.1cm (13/16po)
Coeur :	Fibre de pin 3/4po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie et scellée "Armor Edge"



SÉRIE 305V

Épaisseur :	2.7cm (1 1/16po)
Coeur :	Fibre de pin 1po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Vernie



SÉRIE 305A

Épaisseur :	2.7cm (1 1/16po)
Coeur :	Fibre de pin 1po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Scellée "Armor Edge"



SÉRIE 342V

Épaisseur :	1.6cm (5/8po)
Coeur :	Fibre de pin 5/8po
Finition :	Mélamine
Bordure :	Arrondie et vernie



SÉRIE 342A

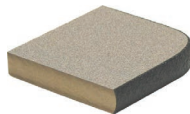
Épaisseur :	1.6cm (5/8po)
Coeur :	Fibre de pin 5/8po
Finition :	Mélamine
Bordure :	Arrondie et scellée "Armor Edge"

DUROTOP



SÉRIE 322M

Épaisseur :	1.6cm (5/8po)
Coeur :	Poudre de bois franc pressée (74 lbs/pi3)
Finition :	Décoratif laminé
Bordure :	Scellée moulée



SÉRIE 322A

Épaisseur :	1.6cm (5/8po)
Coeur :	Poudre de bois franc pressée (74 lbs/pi3)
Finition :	Décoratif laminé
Bordure :	Arrondie et scellée "Armor Edge"

BC FIR



SÉRIE 352T

Épaisseur :	1.6cm (5/8po)
Coeur :	BC fir 5/8po
Finition :	Vernie
Bordure :	Moulure en "T" régulier



SÉRIE 342A

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	BC fir 5/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Moulure en "T" service dur

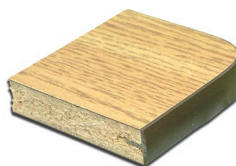
DESSUS DE TABLE

PARTICULE



SÉRIE 332H

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	Particule 5/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Moulure en "T" service dur



SÉRIE 332T

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	Particule 5/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Moulure en "T" régulier



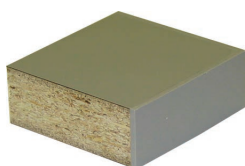
SÉRIE 332S

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	Particule 5/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Laminée 1/32po



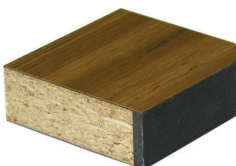
SÉRIE 336S

Épaisseur :	3cm (1 3/16po)
Coeur :	Particule 1 1/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Laminée 1/32po
Coins :	Carrés ou arrondis



SÉRIE 336C

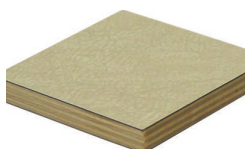
Épaisseur :	3cm (1 3/16po)
Coeur :	Particule 1 1/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	PVC 3mm



SÉRIE 336P

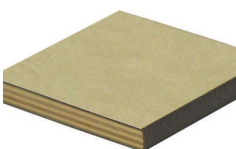
Épaisseur :	3cm (1 3/16po)
Coeur :	Particule 1 1/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Phénolique 1/4po

MERISIER



SÉRIE 310V

Épaisseur :	1.1cm (7/16po)
Coeur :	Merisier Russe 3/8po
Finition :	Laminée 1/32po ou vernie
Bordure :	Arrondie et vernie



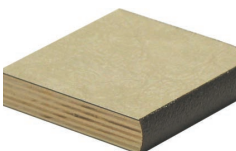
SÉRIE 310A

Épaisseur :	1.1cm (7/16po)
Coeur :	Merisier Russe 3/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie et scellée "Armor Edge"



SÉRIE 312V

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	Merisier Russe 5/8po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie et vernie



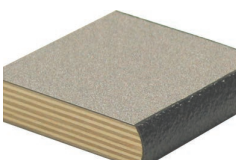
SÉRIE 312A

Épaisseur :	1.7cm (11/16po)
Coeur :	Merisier Russe 5/8po Laminée
Finition :	1/32po
Bordure :	Arrondie et scellée "Armor Edge"



SÉRIE 313V

Épaisseur :	2.1cm (13/16po)
Coeur :	Merisier Russe 3/4po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie et vernie



SÉRIE 313A

Épaisseur :	2.1cm (13/16po)
Coeur :	Merisier Russe 3/4po
Finition :	Laminée 1/32po
Bordure :	Arrondie et scellée "Armor Edge"

ARMOR EDGE

La bordure "ARMOR EDGE" est bi-composée de résine polyurea elastomer chauffée à 150°F et appliquée sur une surface propre et unie à l'aide d'un jet à pression (1500psi). Au contact elle se synthétise sur la surface et en durcissant elle se colle en permanence.

- Application minimale de 1/16po d'épaisseur
- Scelle et protège afin d'avoir plus de durabilité
- Couleurs disponibles : noir et brun foncé
- Rencontre les normes alimentaires USDA et FDA pour les contacts indirects avec la nourriture
- Nouvelle technologie, unique au Canada