



Contreplaqués Bouleau CP TOUT BOULEAU BB/BB

Le contreplaqué Tout Bouleau est un panneau homogène 100% Bouleau. Le contreplaqué de base est constitué de plis croisés minces de 1,4 mm en Bouleau, avec face et

CP TOUT BOULEAU BB/BB 09 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.009 m (4.65m²)

54.22 € TTC /m²
soit 252.17 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60699



CP TOUT BOULEAU BB/BB 12 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.012 m (4.65m²)

62.76 € TTC /m²
soit 291.91 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60700



CP TOUT BOULEAU BB/BB 15 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.015 m (4.65m²)

73.56 € TTC /m²
soit 342.15 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60701



CP TOUT BOULEAU BB/BB 18 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.018 m (4.65m²)

79.99 € TTC /m²
soit 372.06 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60724



CP TOUT BOULEAU BB/BB 21 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.021 m (4.65m²)

93.31 € TTC /m²
soit 434.02 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60725



CP TOUT BOULEAU BB/BB 24 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.024 m (4.65m²)

142.56 € TTC /m²
soit 663.08 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60726



CP TOUT BOULEAU BB/BB 30 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.030 m (4.65m²)

133.30 € TTC /m²
soit 619.99 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60727



CP TOUT BOULEAU BB/BB 40 MM 3050
certification FSC®
1.525 x 3.050 x 0.040 m (4.65m²)

195.48 € TTC /m²
soit 909.23 €/un

sous 2 semaines
Réf. 60728




Description & caractéristiques

Le contreplaqué Tout Bouleau est un panneau homogène 100% Bouleau. Le contreplaqué de base est constitué de plis croisés minces de 1,4 mm en Bouleau, avec face et contre face en différente qualité (B/S/BB...).

| | |
|------------------------|---|
| Essence : | Bouleau |
| Norme qualité : | CE |
| Qualité faces : | BB/BB |
| Formaldéhyde : | E1 |
| Milieu d'utilisation : | Extérieur |
| Atout : | Très bel aspect, ses faces homogènes lui attribuent une belle apparence. Ses plis jointés et sa densité lui confèrent une bonne tenue et une grande stabilité. Caractéristiques techniques et mécaniques élevées. |
| Classe de collage : | Résine phénolique type WBP classe 3. Conforme à la norme EN 314-2. |
| Classe d'emploi : | Milieu humide Classe III selon Norme EN 636-2. |
| Utilisations : | Contreplaqué employé dans l'agencement, en menuiserie intérieure et dans l'ameublement. |

Images



 Nous attirons votre attention sur le fait que les informations (photos, textes et données) présentes sur ce PDF sont susceptibles de changer sans préavis et n'ont pas de caractère contractuel.

Commandez sur samb.fr

