



Bastings de charpente

BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 63X175

Le basting (ou bastaing) sapin traité classe 2 section 63x175mm est utilisé pour la construction de charpente. Il est utilisé comme panne, albalétrier, sablière

BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 3 M
3.000 x 0.175 x 0.063 m (3.00ml)

9.00 € TTC /ml
soit 27.00 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61092



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 3.50 M
3.500 x 0.175 x 0.063 m

8.57 € TTC /ml
soit 8.57 €/ml

sous 2 semaines
Réf. 61093



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 4 M
4.000 x 0.175 x 0.063 m (4.00ml)

8.58 € TTC /ml
soit 34.32 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61094



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 4.50 M
4.500 x 0.175 x 0.063 m (4.50ml)

8.57 € TTC /ml
soit 38.56 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61095



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 5 M
5.000 x 0.175 x 0.063 m (5.00ml)

7.36 € TTC /ml
soit 36.78 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61096



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 5.50 M
5.500 x 0.175 x 0.063 m (5.50ml)

8.84 € TTC /ml
soit 48.64 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61097



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 6 M
6.000 x 0.175 x 0.063 m (6.00ml)

8.84 € TTC /ml
soit 53.06 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61098



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 6.50 M
6.500 x 0.175 x 0.063 m (6.50ml)

8.45 € TTC /ml
soit 54.91 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61099



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 7 M
7.000 x 0.175 x 0.063 m (7.00ml)

8.45 € TTC /ml
soit 59.14 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61100



BASTINGS SAPIN CHARPENTE TRAITEE 175 7.50 M
7.500 x 0.175 x 0.063 m (7.50ml)

9.46 € TTC /ml
soit 70.92 €/un

sous 2 semaines
Réf. 61101





i Description & caractéristiques

Le basting (ou bastaing) sapin traité classe 2 section 63x175mm est utilisé pour la construction de charpente. Il est utilisé comme panne, albalétrier, sablière ou encore semelle. Le bois de nature résistante soutiendra des grosses pièces de charpente. Il est également possible de se servir du basting (ou bastaing) pour soutenir un plancher.

Essence :	Sapin
Milieu d'utilisation :	Construction
Traitement :	Classe 2
Usages :	Charpente, plancher ou toutes construction en bois
Origine :	France
Atouts :	<ul style="list-style-type: none">- Bonnes propriétés mécaniques- Bois résistant- Traité, classe 2 (Bois sec, soumis occasionnellement à une humidité supérieure à 20%)- Certifié PEFC- Matériau à faible coût énergétique

👁 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