

# CHENE PANNEAUX ABOUTES



LE PANNEAU PRÊT A L'EMPLOI



DIMENSIONS STANDARDS DISPONIBLE SUR STOCK, QUALITE SUPERIOR, EPAISSEUR PONCEE

18 mm	1m10 x 4m50	36 pcs/paquet
22 mm	1m10 x 4m50	30 pcs/paquet
30 mm	0m71 x 3m65	32 pcs/paquet
	0m81 x 3m65	32 pcs/paquet
	1m21 x 3m65	20 pcs/paquet
33 mm	1m10 x 4m50	20 pcs/paquet
40 mm	0m65 x 4m50	25 pcs/paquet
	0m65 x 5m10	25 pcs/paquet
	1m10 x 4m50	17 pcs/paquet
	1m21 x 3m00	20 pcs/paquet
	1m21 x 4m50	17 pcs/paquet
44 mm	1m10 x 4m50	15 pcs/paquet
51 mm*	0m65 x 4m50	20 pcs/paquet
56 mm*	0m65 x 4m50	20 pcs/paquet
60 mm*	0m65 x 4m50	17 pcs/paquet

CARRELETS SUR STOCK

70 x 70 x 4500	56 pcs/paquet
85 x 85 x 4500	55 pcs/paquet

(\*) = sous réserve de disponibilité

Caracteristiques PANNEAUX

sec séchoir 10 % (+/- 2 %), collage D4, lamelles env. 45 mm (38-52), uniforme par panneau, ponçage 2 faces G180, emballage plastique individuel.

**NOUS FABRIQUONS SUR MESURE**

panneaux, carrelets, huisseries, etc...

quantité minimum: 5-10 m<sup>3</sup>

délai = env. 12 semaines



Avec plus de 5000 m<sup>3</sup> de panneaux sur stock et 17 ans d'expérience, DB Hardwoods peut garantir une qualité constante et un délai de livraison court (maximum 1 semaine).

V.21.1



**DB HARDWOODS**  
HIGH QUALITY HARDWOODS & SOLID PANELS

[www.dbhardwoods.com](http://www.dbhardwoods.com)





LE PANNEAUX PRÊT A L'EMPLOI

DIMENSIONS STANDARDS DISPONIBLE SUR STOCK,  
QUALITE SUPERIOR, EPAISSEUR PONCEE

22 mm 1100 x de 900 à 1200  
1100 x de 1300 à 1500  
1100 x de 1600 à 1900  
1100 x de 2000 à 2400  
1100 x de 2500 à 2900  
1100 x 3000

33 mm 1100 x de 900 à 1200  
1100 x de 1300 à 1500  
1100 x de 1600 à 1900  
1100 x de 2000 à 2400  
1100 x de 2500 à 2900  
1100 x 3000

40 mm 1100 x de 900 à 1200  
1100 x de 1300 à 1500  
1100 x de 1600 à 1900  
1100 x de 2000 à 2400  
1100 x de 2500 à 2900  
1100 x 3000

42,5 mm 650 x de 900 à 1200

70 x 70 x 740

Ce programme sera développé.

## Caracteristiques PANNEAUX

sec séchoir 10 % (+/- 2 %), collage D4,  
lames larges: majorité 80 mm et plus,  
ponçage 2 faces G150,  
emballage plastique individuel.

