

CONTREPLAQUE BOULEAU LETTON

Fiche technique (FT)



Date de création 01/10/2008
Date de mise à jour 01/04/2010
Version 1

1 . IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit : Contreplaqué bouleau letton
Type de produit : Contreplaqué bouleau pour la découpe laser
Région : Europe
Adresse : **FOGEPACK**
BP 24 - 19 rue Jules Verne
62575 BLENDÉCQUES
Tél. : 03.21.93.24.40 - Fax: 03.21.93.40.40
Mail: fogepack@fogepack.com

Service chargé des renseignements : Service Achat

2 . COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nature Bois	Surface
Bouleau BRUT LASER letton composé de feuilles de placage empilés en plis croisés	Poncée sur les deux faces.
Bouleau FILM HONEY LASER letton composé de feuilles de placage empilés en plis croisés	Papier kraft haute densité imprégné de résine aminée sur chaque face.
Nature Colle	Normes (colles)
Adhésif incolore de résine d'urée formaldéhyde (modifié avec mélamine) Adéquat pour la découpe au laser.	BS 6566 Partie 8 / type MR

3 . STOCKAGE

Le bois est un matériau vivant et peut évoluer en fonction des conditions ambiantes (humidité), ce qui peut affecter la surface de panneau. Avant l'utilisation des panneaux, il est donc conseillé d'équilibrer leur taux d'humidité avec celui de l'air ambiant.

Conditions de stockage recommandées : 20°C et humidité relative de l'air d'environ 60%

4 . DIMENSIONS DISPONIBLES

Epaisseur (mm)	12mm	15mm	18mm
Nombre de plis	9	11	13
Tolérance (mm)	- 0.5 / + 0.5	- 0.7 / + 0.3	- 0.9 / + 0.1
Nombre de panneaux par palette	50	40	35

Format standard : 2150 x 1530mm

Tolérance sur format : + / - 3mm

Tolérance sur angle droit : + / - 0.1%

Tolérance sur rectitude du chant : + / - 0.1%

4 . CERTIFICAT FSC

Certificat FSC enregistré par « The Rainforest Alliance » sous les codes :

SW-COC-000519

SW-CW-000519

FSC-STD-40-003 and FSC-STD-40-004 / FSC-STD-40-005

Validité du 31/01/2010 au 30/01/2015

FOGEPACK