

DÉRIVÉS DU BOIS

CONTREPLAQUÉS BRUTS ET SPÉCIAUX

HIGH QUALITY POUR TOUS LES BESOINS



Image: Rasmus Norlander Produit: Jugendherberge St. Alban Basel, Sperrag |

LE BOIS – NOTRE PASSION, NOTRE MAISON

sperrag ag propose un vaste choix de contreplaqués bruts de haute qualité, disponibles en grande partie directement depuis notre stock. La qualité et la durabilité sont nos priorités absolues: c'est pourquoi nous sélectionnons avec soin chacun de nos produits et fournisseurs.

Notre gamme de contreplaqués spéciaux s'étend du contreplaqué aviation au contreplaqué pour découpe laser, jusqu'au contreplaqué cintrable.

Nous vous conseillons volontiers appelez-nous au 061 826 46 46 ou envoyez-nous un e-mail à info@sperrag.ch.

DOMAINES D'APPLICATION DE NOS CONTREPLAQUÉS

- Aménagement intérieur
- Agencement de magasins
- Revêtements muraux
- Avions
- Jouets
- Abat-jour
- Cartes de visite
- Découpe laser
- Modélisme
- Emballages
- Fabrication de meubles
- Construction de matrices de découpe

sperrag

APERÇU DU STOCK DES CONTREPLAQUÉS BRUTS ET SPÉCIAUX



WISA*-BOULEAU PREMIUM

Utilisation	Menuiserie, fabrication de meubles, aménagement intérieur
Surface	Brute, placage extérieur en une seule pièce, sans réparation (inserts, pastilles)
Composition	Placages intérieur et extérieur bouleau, tous les placages sont déroulés 1,4 mm
Collage	EN 636-2 S
Format	1500 × 3000 mm



WISA*-BOULEAU STANDARD

Utilisation	Menuiserie, fabrication de meubles, aménagement intérieur
Surface	Brute, placage extérieur en une seule pièce, infiltrations colorées, petit nœuds et réparations (inserts / pastilles) autorisés
Composition	Placages intérieur et extérieur bouleau, tous les placages sont déroulés 1,4 mm
Collage	EN 636-2 S
Format	1500 × 3000 mm



RIGAPLY-BOULEAU BB/BB SENS DE LA VEINE EN LONG

Utilisation	Menuiserie, fabrication de meubles, aménagement intérieur
Surface	Brute, placage extérieur qualité BB/BB
Composition	Placages intérieur et extérieur bouleau, tous les placages sont déroulés 1,4 mm
Collage	EN 636-2 S
Format	2500 × 1250 mm



WISA*-SPRUCE II/III (EPICÉA)

Utilisation	Construction de maisons préfabriquées, revêtement de murs et de sous-toitures, emballage, couches intermédiaires de parquet
Surface	Brute, placage extérieur qualité II/III
Composition	Placages intérieur et extérieur épicéa, tous les placages sont déroulés (1,4/2,6 mm)
Collage	EN 636-2 S
Format	2500 × 1250 mm



SPERRAPIN 1 QUALITÉ I/II (PIN MARITIME)

Utilisation	Menuiserie, meubles, étagères, travaux de bricolage, aménagement intérieur, aménagement de toitures et de murs, emballages de qualité, cadres en bois
Surface	Brute, placage extérieur qualité I/II, 2 faces poncés, face avant sans nœuds, avec pastilles bois (maxi 5/m ²) / face arrière avec nœuds sains, pastilles bois et, réparations mastic occasionnelles
Composition	Placages intérieur et extérieur pin maritime, tous les placages sont déroulés
Collage	EN 636-3
Format	2500 × 1250 mm



SPERRAPIN 2 SOLID QUALITÉ II/III (PIN MARITIME)

Utilisation	Pour toutes les applications où l'esthétique de l'essence de bois n'est pas importante. Emballages, structures murales, aménagement de combles
Surface	Brute, placage extérieur qualité II/III, 1 face poncé, face avant avec nœuds, pastilles de bois et mastic / face arrière avec nœuds ouverts et fissures
Composition	Placages intérieur et extérieur en pin maritime, tous les placages sont déroulés
Collage	EN 636-3
Format	2500 × 1250 mm / (2850 × 1250 mm sur commande)



SPERRAPIN 3 QUALITÉ III (PIN MARITIME)

Utilisation Toutes les applications constructives sans exigences esthétiques.
Emballages industriels

Surface Brute, placage extérieur qualité III/III, 2 faces non poncé, faces avant et arrière avec nœuds ouverts et fissures

Composition Placages intérieur et extérieur en pin maritime, tous les placages sont déroulés

Collage EN 636-3

Format 2500×1250 mm / (2850×1250 mm sur commande)



OKOUMÉ B/BB

Utilisation Aménagement intérieur, agencement de magasins et de foires, construction de wagons

Surface Brute, placage extérieur qualité B/BB

Composition Placages intérieur et extérieur en okoumé, tous les placages sont déroulés

Collage EN 636-3

Format 2500×1700 / 3100×1530 / 3100×1830 mm
(2500×1220 mm sur commande)



HÊTRE IQ B/BB

Utilisation Plans de travail, escaliers, éléments de construction fortement sollicités dans la production de meubles, modèles dans les fonderies, construction de wagons

Surface Brute, placage extérieur qualité B/BB

Composition Placage intérieur et extérieur en hêtre déroulé, composition et épaisseur du placage selon le choix de l'usine, plis intérieurs sans exigences particulières

Collage EN 636-1 E1

Format 2500×1250 mm



HÊTRE MODELAGE B/B

Utilisation Production de meubles, tables, modélisme

Surface Brute, placage extérieur qualité B/B

Composition Placage intérieur et extérieur en hêtre déroulé, 1,5 mm (à partir de 15 mm), plis intérieurs fermés

Collage EN 636-1 E1

Format 2500×1250 mm (4-12 mm) / 2500×1500 mm (à partir de 15 mm)



PEUPLIER AB/BB

Utilisation Aménagement intérieur de caravanes, travaux de sciage, couches intermédiaires de parquet, jouets et partout où un poids faible est au premier plan

Surface Brute, placage extérieur qualité AB/BB, 1-côté blanchi

Composition Placages intérieur et extérieur peuplier, tous les placages sont déroulés

Collage EN 636-1

Format 2520×1870 mm



QUERCAPLEX CONTREPLAQUÉ CHÈNE BRUT

Utilisation Plans de travail, pièces de construction fortement sollicitées dans la production de meubles, modèles dans les fonderies, construction de wagons

Surface Brute, placage extérieur qualité I/II, poncé à la machine

Composition Placages intérieur et extérieur en chêne déroulé

Collage EN 314-2/classe 1 selon EN 636-1

Format 2500×1500 mm



SPERRPAINT SP/SP (BOULEAU)

Utilisation	Pour tous types de peintures et laquages (application directe)
Surface	Film de fond beige, lisse, en papier kraft imprégné de résine phénolique des deux côtés
Composition	Placages intérieur et extérieur bouleau, tous les placages sont déroulés
Collage	EN 636-3
Format	1500×3000 mm



CONTREPLAQUÉ AVIATION (BOULEAU)

Utilisation	Avions, jouets, abat-jour, cartes de visite, modélisme, etc.
Surface	Brute, placage extérieur qualité AB/B
Composition	Placages intérieur et extérieur bouleau, tous les placages sont déroulés
Collage	EN 636-2
Format	1550×1550 mm



SPERRAFLEX CONTREPLAQUÉ A CINTRER (FROMAGER/CEIBA)

Utilisation	Contreplaqué cintrable pour diverses applications
Surface	Brute
Composition	Placage extérieur Fromager / Ceiba déroulé, poncé, placage intérieur et composition selon le choix de l'usine
Collage	EN 636-1
Format	2500×1200 mm en longueur et en travers (rayons de courbure de 80 à 400 mm)

LE BOIS EST UN MATERIAU VIVANT!

Le bois est un matériau vivant, même lorsqu'il a été transformé mécaniquement, par exemple en panneaux contreplaqué. Les fibres et cellules du bois absorbent l'humidité de l'air ambiant et la restituent en fonction des conditions climatiques. Lorsque le bois absorbe de l'humidité, il gonfle et se modifie; lorsqu'il sèche, il se rétracte selon un processus défini.

Les placages déroulés présentent en outre des fissures microscopiques dues au processus de déroulage. Celles-ci ont la propriété de s'ouvrir et de se refermer en fonction des variations climatiques (humidité - sécheresse), même sur les panneaux revêtus d'un film de résine phénolique. Les fissures et les microfissures n'altèrent en rien la qualité statique des panneaux, mais peuvent avoir un impact sur les traitements de surface et l'aspect visuel. Des changements de couleur et des efflorescences peuvent apparaître.

En cas de structure asymétrique du contreplaqué (revêtement d'épaisseur différente de chaque côté), celui-ci peut également se déformer.

Les influences climatiques peuvent également provoquer une déformation du contreplaqué si les panneaux ne sont pas solidement fixés sur tout leur pourtour.



Voir également le flyer
«Informations techniques:
déformation du contreplaqué»

Distribution Suisse:

sperrag

sperrag ag
Im Wannenboden 4
CH-4133 Pratteln

Tél. +41 61 826 46 46

info@sperrag.ch
www.sperrag.ch

Votre distributeur:

