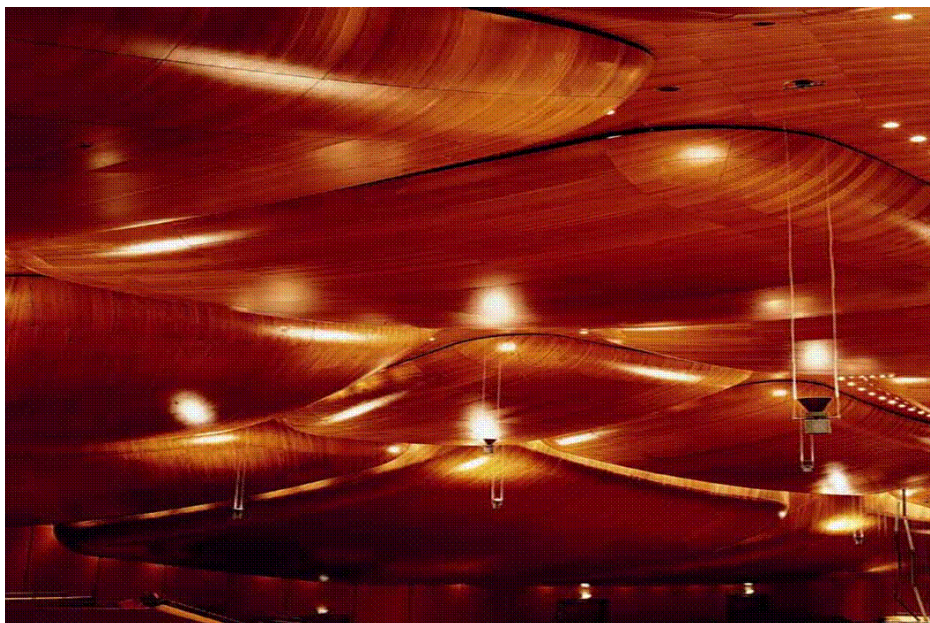


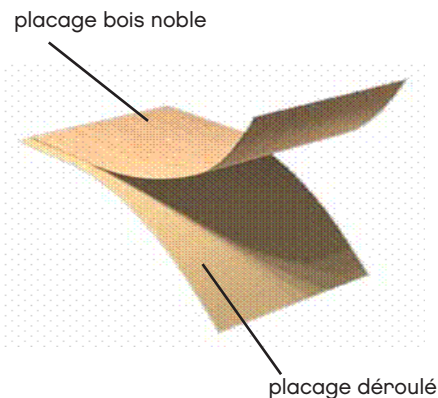
JT FLEX BILEGNO

PLACAGE SOUPLE SUR SUPPORT BOIS



Auditorium S. Cecilia, Rome.

Composition JT Flex BILEGNO



Le stratifié 100 % bois

JT Flex BILEGNO est une feuille de placage noble, naturel ou reconstitué, contrecollée sur une autre feuille de placage (placage déroulé). Sa composition en 2 plis lui confère une grande souplesse, une excellente stabilité dimensionnelle ainsi qu'une résistance mécanique comparable à celle d'un stratifié conventionnel.

Légèrement plus épaisse que le JT Flex KL, la feuille JT Flex BILEGNO absorbe toutes les irrégularités du panneau support (MDF, aggloméré, contreplaqué etc.) et s'adapte à tous types de surfaces.

JT Flex BILEGNO convient particulièrement à la réalisation d'éléments cintrés de grandes dimensions.

Essences courantes en stock:

aniégré, chêne, épicea, érable canadien, Frêne, hêtre, merisier américain, noyer américain, sapelli, wengé.

Autres essences (placages naturels ou reconstitués) sur demande.

Placages de qualité

100 % bois

Flexible, sans postforming

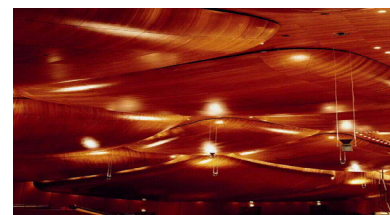
Pas de tranches noires

Nombreuses essences

Utilisation simple et rapide

JT FLEX BILEGNO, placage souple de qualité, élégant et économique pour:

- éléments cintrés de grandes dimensions
- agencements divers
- chants
- création de meubles



Points Forts

- Grande Flexibilité*:
rayon de courbure longitudinal $\geq 50\text{mm}$
rayon de courbure transversal $\geq 120\text{mm}$
- Placage inférieur dans la même teinte que la Face décorative, ainsi pas de tranches noires
- Excellentes performances techniques
- Mise en œuvre simple et rapide

* version standard non-défiibrée

Utilisation

- **Application** sur tout support en bois (aggloméré, MDF, contre-plaqué, etc.) présentant une parfaite planéité et propreté.
La Feuille JT Flex BILEGNO est légèrement plus épaisse que la Feuille JT Flex KL et est mieux adaptée aux supports présentant de petites irrégularités.
A proscrire pour les ambiances intérieures très humides et pour les usages extérieurs.
- **Découpe** à la scie à placages, au laser, au cutter etc.
- **Collage** à effectuer dans un local avec ambiance sèche et température adaptée après avoir dégraissé et dépoussiéré les supports et les dos des Feuilles BILEGNO:
- sous presse: à chaud, pression 3-4 kg/cm², ne pas dépasser 60/70 °C.
- sans presse: avec colle néoprène non-teintée.
Respecter les prescriptions de chaque Fabricant de colle.
Encoller de façon homogène 100% de la surface du support et du dos de la Feuille JT Flex BILEGNO. Attendre l'évaporation totale des solvants et le séchage de la colle avant application du panneau sur son support.
- **Equilibrage**: contrebalancer avec des Feuilles BILEGNO de la même essence.
- **Vérification**: Après le collage contrôler l'absence d'imperfections avec une lumière rasante. En cas de présence de cloques (manque de colle, séchage ou pression insuffisants), essayer de réactiver la colle avec un Fer à repasser: Faible pression, isolation de la surface bois par un textile suffisamment épais, température tiède. Ensuite maroufler.
- **Cintrage et postFormage** à Froid: pliage possible dans les deux sens concave et convexe. Rayons de courbure variables en fonction des essences et à vérifier au cas par cas (env. 20mm dans le sens longitudinal et 120mm dans le sens transversal).
- **Finition**: à réaliser après une période de stabilisation (permettant le séchage de la colle) et avant toute éventuelle reprise d'humidité. Si des taches sont apparues pendant le collage, reponcer prudemment le placage. Sinon vernir directement.

Article	JT Flex BILEGNO
Typologie	placage souple
Dimension	2500 x 1250mm 3050 x 1250mm
Epaisseur nominale	0,9 - 1,1mm (en Fonction du placage)
PostForming	pas nécessaire
Rayon de courbure*	$\geq 50\text{mm}$ (long.) $\geq 120\text{mm}$ (trans.)
Surface visible	placage naturel ou reconstitué
Support	placage déroulé
Finition	poncé Fin (grain 220)
Essences (stock)	aniégré, chêne, épicéa, érable canadien, Frêne, hêtre, merisier américain, noyer américain, sapelli, wengé
Application	sur support bois (aggloméré, MDF etc.)
Stockage	horizontal à plat
Poids moyen	0,64kg/m ²
Emission Formaldéhyde	néant

Stockage

18 - 25 °C, humidité relative 40 - 60 %, éviter le contact avec l'eau, l'humidité et les sources de lumière.
Horizontal, à plat, Faces décoratives opposées.
Pour éviter le risque de gondolement, voire d'enroulement des Feuilles, la dernière Feuille de chaque pile doit être maintenue à plat par adjonction d'un panneau de poids élevé.

Surface décorative

- Réalisable dans toutes les essences de bois, de Acacia à Zébrano (loupes et placages reconstitués inclus).
Dans toutes les structures courantes: Fil, dosse, demi-coeur, loupes etc. Assemblage en mode glissé (pour Fil et pour demi-coeur) ou à livre ouvert (pour dosses).
Assemblage en miroir pour loupes (4, 8 ou 12 Feuilles).
- Essences courantes en stock. Autres essences sur demande.
- Le bois étant un produit naturel, de légères différences de structure et de couleur peuvent apparaître entre les Feuilles d'une même livraison. Celles-ci, ainsi que de petites imperfections sur la surface bois ne peuvent être considérées comme des défauts. Nous conseillons d'inspecter et d'appareiller tous les panneaux avant leur mise en oeuvre, aucune réclamation ne pouvant être prise en compte à ce sujet une fois le débit et/ou le replaquage effectué.