

WOODBARDAGE

Bardages extérieurs avec finition transparente

www.bardage-bois.fr

Très faciles à mettre en œuvre, *les solutions Woodbardage* offrent une qualité de fabrication et une esthétique uniques.

Sur mesure et très naturels, ces panneaux se déclinent en une multiplicité de teintes et de formes s'intégrant idéalement dans les ensembles architecturaux modernes.

Wooding met en œuvre vos solutions de bardage personnalisées et réalise, selon vos plans et nomenclatures, des panneaux sur mesure et prêts à poser.

*WOODBARDAGE OKOUME

Séduisant, en toute simplicité



Support **Woodgarant Okoumé**
100% okoumé
Faces Okoumé déroulées 15/10^{ème}
Qualité des faces : I/II
Collage classe 3

Support garanti
Menuiserie Extérieure

10 ans

*WOODBARDAGE SAPELLI

Une esthétique ultra-naturelle



Support **Woodgarant Sapelli**
Faces Sapelli déroulées 15/10^{ème}
Intérieurs et âmes okoumé
Qualité des faces : I/II
Collage classe 3

Support garanti
Menuiserie Extérieure

10 ans

*WOODBARDAGE TOUT SAPELLI

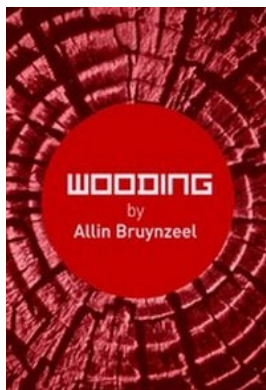
La beauté garantie 20 ans !



Support **Woodgarant Tout Sapelli**
100% Sapelli
Faces Sapelli déroulées 15/10^{ème}
Qualité des faces : I/II

Support garanti
Menuiserie Extérieure

20 ans



Le support

Le panneau **Woodgarant** vous garantit une sélection de panneaux fabriqués à partir de placages rigoureusement triés, offrant une composition à plis minces pour une qualité optimale. Défauts de fabrication exclus.

L'épaisseur de la face supérieure aux standards du marché offre une résistance accrue à l'épreuve du temps et des intempéries.

Garantie du fabricant contre tout risque de décollement sous réserve que ces panneaux soient mis en oeuvre conformément au DTU 41.2 dans le cadre d'une application en façade.

Format	2500 x 1220 mm				
Epaisseurs (mm)	10	12	15	18	22
plis	7	7	9	11	13



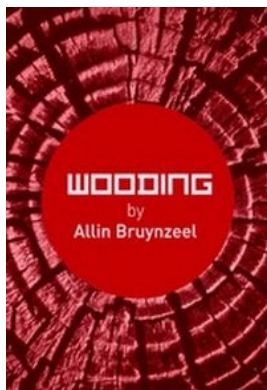
Woodgarant vous garantit une sélection de panneaux fabriqués à partir de placages rigoureusement triés, offrant une composition à plis minces pour une qualité optimale. Défauts de fabrication exclus.

L'épaisseur de la face supérieure aux standards du marché offre une résistance accrue à l'épreuve du temps et des intempéries.

Wooding vous garantit :

- L'identification des panneaux pour faciliter la mise en œuvre
- Un conditionnement étudié pour une protection optimale
- Le respect du DTU 41.2 pour répondre aux exigences techniques
- L'usinage des panneaux :
 - Pentés à 15° sur les chants horizontaux
 - Rayon de Ø3 mm aux 4 extrémités sur angles visibles
 - Ponçage des 4 chants
- Une palette de 5 teintes (autres teintes sur demande)

Egalement disponible visserie inox laquée, set de retouche et bande EPDM noir.



Finition transparente

Face : 3 couches avec égrenage intermédiaire
Contreface : 2 couches avec égrenage intermédiaire
Chants : 5 couches avec égrenage intermédiaire

Garantie d'aspect de la finition : 2 ans

L'épaisseur du film sec en façade des panneaux lasurés est de 150 microns.

Wooding a sélectionné les technologies hydro-diluables. Elles présentent toutes les qualités des produits solvantés : faible jaunissement, grande résistance aux rayons UV naturels et à l'humidité.

Une gamme de 5 teintes :

WOODBARDAGE OKOUME

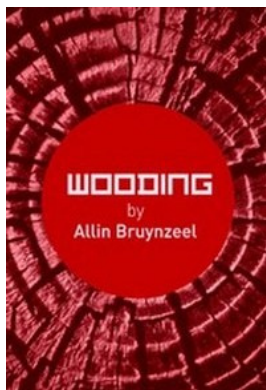


WOODBARDAGE (TOUT) SAPELLI

Autres teintes sur demande

Les teintes ne sont pas contractuelles car la couleur et la densité du veinage du bois, qui est un matériau naturel, peuvent varier d'un panneau à l'autre.

Garantie du fabricant contre tout risque de décollement sous réserve que ces panneaux soient mis en oeuvre conformément au DTU 41.2 dans le cadre d'une application en façade.



Descriptif

Bardage contreplaqué Woodbardage de la société Allin SAS, mis en œuvre par vissage sur une ossature bois ou métallique. Les panneaux seront mis en œuvre conformément au DTU 41.2 - Revêtements extérieurs en bois

Le support

**Woodbardage Okoumé*

Support panneaux contreplaqués 100% okoumé déroulé, fabriqué à partir de placages rigoureusement triés, offrant une composition à plis minces pour une qualité optimale. Défauts de fabrication exclus.

L'épaisseur des faces est de 15/10^{ème} et l'épaisseur des plis intérieurs ne dépasse pas 20/10^{ème}. Qualité des faces I/II. Collage classe 3.

**Woodbardage Sapelli*

Support panneaux contreplaqués okoumé avec faces sapelli déroulées, fabriqué à partir de placages rigoureusement triés, offrant une composition à plis minces pour une qualité optimale. Défauts de fabrication exclus.

L'épaisseur des faces est de 15/10^{ème} et l'épaisseur des plis intérieurs ne dépasse pas 20/10^{ème}. La qualité des faces I/II. Collage classe 3.

**Woodbardage Tout Sapelli*

Support panneaux contreplaqués 100% sapelli déroulé, fabriqué à partir de placages rigoureusement triés, offrant une composition à plis minces pour une qualité optimale. Défauts de fabrication exclus.

L'épaisseur des faces est de 15/10^{ème} et l'épaisseur des plis intérieurs ne dépasse pas 20/10^{ème}. La qualité des faces I/II. Collage classe 3.

L'usinage + la finition

Les chants des panneaux sont usinés : pentes à 15° sur les chants horizontaux, rayon de Ø3 mm aux 4 extrémités sur angles visibles et ponçage des 4 chants.

La lasure transparente s'applique à raison de 3 couches avec égrenage intermédiaire sur la face, 2 couches avec égrenage intermédiaire sur la contreface et 5 couches avec égrenage intermédiaire sur les chants.