

NOUVEAUTÉS Rentrée 2022

Groupe

ISB







SOMMAIRE



LES PANNEAUX

CONTREPLAQUÉS SKYLTY® PLY ET GRIP EUCALYPTUS PAGES 4 & 5

LE CLAIRE VOIE



LES SOLUTIONS FEU GILLDE

GUIDE SOLUTIONS FEU SYSTÈMES ET PRODUITS PAGE 7



LE BIOSOURCÉ

PAGE 10



LAMES ET POTEAUX DE CLÔTURE

PAGE 11

L'AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR

SAPIN DU NORD PRÉSERVÉS

CLAIRE-VOIE

CONTREPLAQUÉS ANTIDÉRAPANTS PANNEAUX D'AGENCEMENT CONTREPLAQUÉS FEUILLUS PANNEAUX D'AGENCEMENT

SKYLTY® PLY EUCALYPTUS SKYLTY®





CARACTÉRISTIQUES

Contreplaqué 100% Eucalyptus

Face: Eucalyptus choix B

Contreface: Eucalyptus choix BB

Épaisseur des placages, face/contreface ≥ 0,60 mm (finie)

Densité: 650 kg/m³ (+/- 10%)

Taux d'humidité (NF EN 322): 10% +/- 2% Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2): E1

Émission COV: B

Classe de collage: Classe 3, milieux extérieurs

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure, agencement, ameublement Usage structural: non

LES PLUS PRODUITS

Contreplaqué très robuste grâce à sa densité élevée

Surface résistante aux poinçonnements Bonne stabilité permettant un usinage aisé

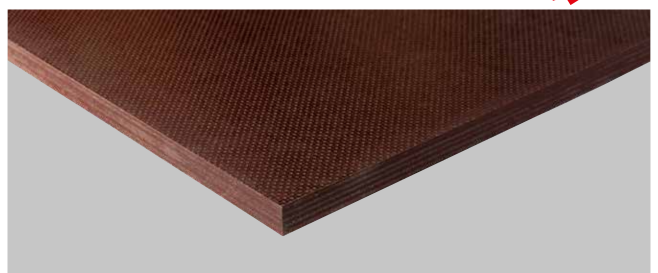
GARANTIES





ORIENTATION DES COLISAGE FORMAT ÉPAISSEURS **NBRE DE PLIS** (PIÈCES/COLIS) PLIS 5 -/-/-5 mm 7 -/-/-/-110 8 mm -/-/-/-90 10 mm 2,50 x 1,22 m 9 -/-/-/-75 12 mm 60 11 -/-/-/-/-13 -/-/-/-/-/-50 18 mm 15 43 -/-/-/-/-/-/-21 mm

SKYLTY® GRIP EUCALYPTUS SKYLTY®



CARACTÉRISTIQUES

Contreplaqué 100% Eucalyptus revêtu d'un film phénolique antidérapant très résistant

Face: Film phénolique antidérapant de 240g/m² pressé à chaud

Contreface: Film phénolique lisse de 130g/m²

Résistance du film à l'abrasion : 400 tours Taber

Finition des chants : peinture acrylique de couleur marron. Toute découpe implique que les parties usinées soient repeintes avec une peinture acrylique résistante à l'eau

Densité: 650 kg/m³ (+/- 10%)

Taux d'humidité (NF EN 322): 10% +/- 2% Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2): E1

Émission COV: B

Classe de collage : Classe 3, milieux extérieurs

APPLICATIONS

Usage intensif dans le domaine de la carrosserie et de l'échafaudage

Usage structural: non

LES PLUS PRODUITS

Panneau de haute qualité grâce à sa rigidité et ses faibles variations dimensionnelles

Sa forte densité atténue les poinçonnements

L'empreinte négative du film atténue une usure prématurée

GARANTIES





FORMATS	ÉPAISSEURS*	NOMBRE DE PLIS	ORIENTATION DES PLIS	COLISAGE (PIÈCES/COLIS)
	9 mm	7	/-/-/	44
	12 mm	9	/-/-/-/	33
	15 mm	11	/-/-/-/	26
1,25 x 2,50 m	18 mm	13	/-/-/-/-/	22
1,525 x 2,50 m	21 mm	15	/-/-/-/-/-/	19
1,525 x 3,00 m	24 mm	17	/-/-/-/-/-/-/	16
	27 mm	19	/-/-/-/-/-/-/	14
	30 mm	21	/-/-/-/-/-/-/-/	12
	35 mm	25	/-/-/-/-/-/-/-/-/-/	11

*Autres épaisseurs sur demande

DÉCORER I REVÊTEMENTS MURAUX GAMME CLASSIC AMÉNAGER I BARDAGES SOLUTIONS FEU

PAREMENTS NATURELS

PAREMENT CLAIRE-VOIE RYTHMIX®





CARACTÉRISTIQUES

Sapin du Nord

Sans finition

Surface rabotée

Euroclasse F

LES PLUS PRODUITS

Une décoration intérieure moderne et rythmée grâce au claire-voie

Possibilité de mixer les 2 profils

GARANTIES







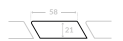


*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

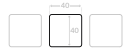


PROFILS

Rythmix® Biseau 21 x 58 mm



Rythmix® Carré 40 x 40 mm



WOOD FIRE SOLUTIONS





CARACTÉRISTIQUES

Accès facilité à des solutions pertinentes et performantes dans le respect de la réglementation incendie, adaptées aux exigences pour les façades des Etablissements Recevant du Public (ERP) et des logements collectifs.

DEMANDEZ NOTRE GUIDE DES SOLUTIONS FEU DES SYSTÈMES CONSTRUCTIFS ET PRODUITS BOIS



7

AMÉNAGER I BARDAGES GAMME NUANCE AMÉNAGER I BARDAGES GAMME CLASSIC

PROTECT BIOSOURCÉ HEARTWOOD

SATURATEUR BIOSOURCÉ SEMI-TRANSPARENT



Ebèr



corce



iris Cérusé



CARACTÉRISTIQUES

Pin Rouge du Nord 99% de duramen

Non préservé, naturellement durable Classe 3.2

Surface rabotée brossée

Rainage en bout

Euroclasse D-s2,d0

LES PLUS PRODUITS

Saturateur mat biosourcé qui pénètre et nourrit le bois en profondeur pour une protection contre les intempéries et l'action du soleil

Finition biosourcée, plus respectueuse de l'environnement

Naturellement résistant aux attaques d'insectes et de champignons

Pose en fixation cachée

GARANTIES











PROFIL

Line XS 20 x 95 mm

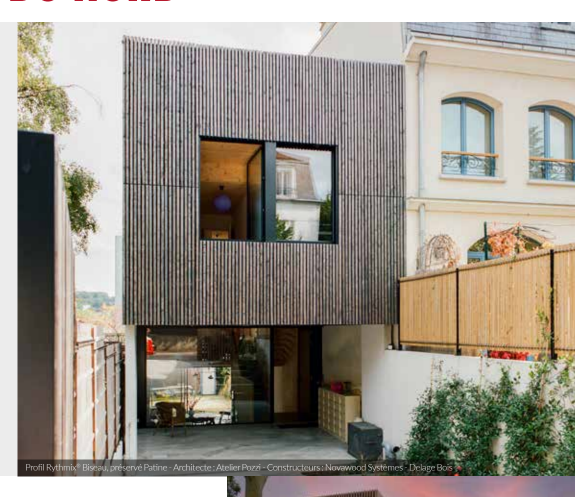




Avec un bois naturellement durable et une finition saturateur biosourcé, cette nouvelle gamme est une réponse esthétique et performante aux enjeux environnementaux.

SAPIN DU NORD





CARACTÉRISTIQUES

Sapin du Nord

Préservation Classe $3.1\,\mathrm{en}$ autoclave vert et marron ou en line flow patine

Surface rabotée pour le vert et le marron

Surface rabotée brossée pour le patine

Euroclasse D-s2,d0

LES PLUS PRODUITS

Bardage brossé préservé patine qui imite le vieillissement naturel et homogénéise la patine du bois dans le temps

Une façade moderne et rythmée grâce au claire-voie

GARANTIES











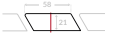


*Sauf patine

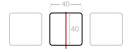


Rythmix $^{\rm B}$ Biseau 21 x 58 mm

. Profil Rythmix® Carré, préservé Marron - Tour d'Aviron - Constructeur : Massy&Fil



Rythmix® Carré 40 x 40 mm



Pulse 20 x 125 mm



AMÉNAGER I AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS TERRASSES BOIS RÉSINEUX AMÉNAGER I AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS

CURVE PIN DU NORD HEARTWOOD

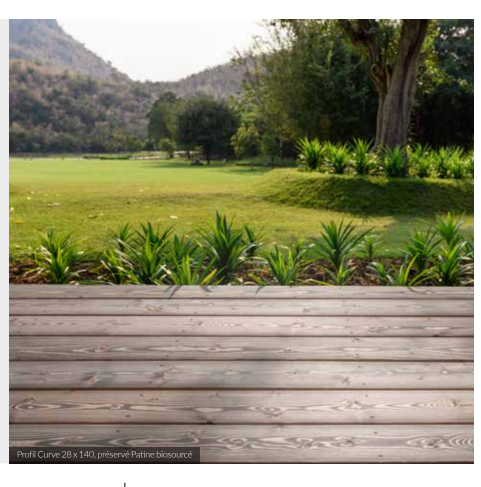
PRÉSERVATIONS BIOSOURCÉES POUR UNE TERRASSE AU NATUREL



Préservé Pati Biosourcé



Préservé Origine Biosourcé



CARACTÉRISTIQUES

Pin Rouge du Nord 99% de duramen

Préservation Classe 3.1 en line flow Originel ou Patine biosourcés

1 face bombée de référence, 1 face rainurée

Classe mécanique C18 selon la norme NF B 54-040

Pose en conception élaborée conforme au DTU en vigueur

LES PLUS PRODUITS

Nouvelles préservations Originel et Patine biosourcées, plus respectueuses de l'environnement

Profil bombé qui facilite l'écoulement de l'eau et limite les déformations pour une durée de vie allongée

GARANTIES

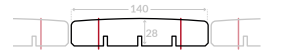






PROFILS

Curve 28 x 140 mm



Curve XS 20 x 120 mm





Avec un bois naturellement durable et une préservation biosourcée, cette nouvelle gamme est une réponse esthétique et performante aux enjeux environnementaux.

LAMES ET POTEAUX DE CLÔTURE



Préservé vert



Préservé marron



CARACTÉRISTIQUES

➤ Pin Rouge du Nord (poteau)

Préservation Classe 4 en autoclave vert ou marron

>Sapin du Nord

Préservation Classe 3.1 en autoclave vert ou marron

Bois rabotés 4 faces

LES PLUS PRODUITS

Pose facile grâce au profil à emboîtement

Lame de finition droite pour une esthétique moderne

Surface rabotée et profil 4 angles arrondis pour une finition soignée

Poteaux préservés classe 4, gage de durabilité

GARANTIES





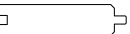


PROFILS

Poteau rainuré 45 x 90 mm



Lame clôture 28 x 135 mm / 34 x 133 mm



Lame de finition $28 \times 70 \, \text{mm} / 34 \times 70 \, \text{mm}$





Les lames de clotûre 34 x 133 mm sont compatibles avec les poteaux béton

11

© ISB France SAS au capital de 54 803 445 € 323 995 357 RCS Saint Malo 1 rue Denis Papin - 35170 BRUZ

Édition Juillet 2022

Imprimé en France - Sous réserve de modifications des caractéristiques produits et d'erreurs typographiques, photographies et couleurs non contractuelles.

Les informations techniques sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.







Des marques du Groupe ISB

WWW.GROUPE-ISB.FR
WWW.SINBPLA.FR
WWW.SILVERWOOD.FR