





Situé en plein cœur du massif forestier français, **ELOSBOIS** est spécialisé dans la transformation du bois :

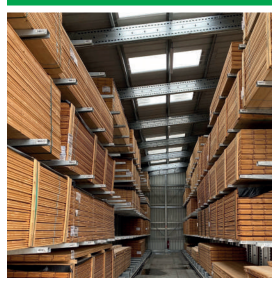
Bois d'ossature, bardages et lames de terrasse.

Rabotage, usinage, traitement, stockage, tout est maîtrisé sur place par des hommes passionnés et investis dans les métiers du bois depuis longtemps.

Engagés dans la **protection** et la **valorisation des ressources de la filière bois**, nous privilégions nos **approvisionnements en bois de France**. En outre, nous sommes très attachés à nos sélections de bois d'import en recherchant des bois issus des **forêts gérées durablement** au travers de sa certification **PEFC n°10-31-1346** avec sa chaîne de contrôle **N°QUAL-08-325**.

PLATEFORMES BOIS
RABOTAGE
CENTRE D'USINAGE TRADI K2
AUTOCLAVE
BACS DE TREMPAGE
CABINES D'ASPERSION









NOS ENGAGEMENTS ET PERFORMANCES

Pour préserver et valoriser la filière bois, nous sommes attachés à utiliser des bois certifiés et labellisés.

■ **PEFC** (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) Label environnemental international visant à promouvoir et à certifier la gestion durable des forêts. Ainsi, nous travaillons avec des bois issus de forêts gérées durablement au travers de notre certification PEFC n°10-31-1346, avec notre chaîne de contrôle n° QUAL-08-325. Pour en savoir plus : http://www.pefc-france.org



- CTB B+

Nos bois autoclavés et trempés (voir page 3) sont labellisés CTB B+. Certification délivrée par l'Institut technologique FCBA, garantissant l'efficacité des traitements pour protéger durablement les bois quel qu'en soit l'usage (charpente, terrasse, bardage...).



Pour en savoir plus : http://ctbplus.fr



et une conformité de résistance. Nos bardages sont marqués CE, selon la norme NF EN 14915.



Marquage CE

Implanté en France, ELOSBOIS valorise le «fabriqué en France», gage de qualité et de savoir-faire.







LES TRAITEMENTS

AUTOCLAVE

Ce procédé consiste à effectuer plusieurs phases distinctes de vide et de pression à l'intérieur d'une enceinte hermétique (autoclave) dans laquelle sont positionnés les bois dont l'hygrométrie ne dépasse pas 25%.



Notre outil de production : 3 tunnels de traitement par autoclave «vide et pression», permettant de réaliser une classe de risque 3 ou 4 dans les tons verts ou marrons certifiés CTB B+. Objectif :

- Améliorer la durée fonctionnelle : protection longue durée contre les insectes, les moisissures superficielles et anti-termites.
- Améliorer la durée d'aspect : minimise l'impact visuel des irrégularités du bois.



TREMPAGE

Le traitement effectué par bac de trempage est utilisé pour les charpentes abritées, les fermettes, les liteaux supports et parfois les bardages abrités ou recevant une finition. Un produit insecticide, fongicide et anti-termite va imprégner la surface du bois afin de créer une protection périphérique mince. C'est pourquoi les bois ainsi traités ne doivent pas être en contact direct avec l'eau.

Notre outil de production : 2 bacs de trempage de 7 m, permettant de réaliser un traitement de classe de risque 2, jaune et incolore. L'obtention d'un traitement 3.1 par trempage est possible, sous réserve d'application d'une finition (conditions de service selon NF B 50-105-3). Objectif : **Améliorer la durée fonctionnelle, la protection contre les insectes, les moisissures superficielles et anti-termites.**

ASPERSION

Le traitement effectué par aspersion est utilisé pour les charpentes abritées, les fermettes, les liteaux supports et parfois les bardages abrités ou recevant une finition. Un produit insecticide, fongicide et anti-termite va imprégner la surface du bois afin de créer une protection périphérique mince. C'est pourquoi les bois ainsi traités ne doivent pas être en contact direct avec l'eau.

Notre outil de production : cabine d'aspersion permettant de réaliser un traitement de classe risque 2, incolore, pour des bois allant jusqu'à 13.5 m. Objectif : **Améliorer la durée fonctionnelle, la protection contre les insectes, les moisissures superficielles et anti-termites.**

À SAVOIR

- Les bois juste traités sont humides et nécessitent une phase de séchage naturel ou artificiel avant mise en œuvre.
- Après un traitement par autoclave ou par trempage et après séchage, l'application d'une finition est possible.
- Après traitement, les propriétés mécaniques du bois sont inchangées comme l'atteste la norme NF EN 15228.

LES FINITIONS

- **PEINTURES** : application par pulvérisation d'un produit «filmogène», c'est-à-dire créant une pellicule de protection en surface du bois. L'objectif étant d'améliorer la durée fonctionnelle (en le protégeant des intempéries) et la durée d'aspect (moisissure, déformation, grisonnement). Nous consulter.
- **SATURATEURS**: application par pulvérisation d'un produit «non filmogène», c'est-à-dire imprégnant la surface du bois sans créer de film, afin d'améliorer la durée fonctionnelle et l'aspect.



LES ESSENCES

	HORS	AUBIER NON TI	RAITÉ	AVEC AUBIER TRAITÉ		
Essences	Résistance aux	Résistance aux	Traitement	Résistance aux	Résistance aux	Traitement
Loodiiceo	insectes	termites	acceptable	insectes	termites	acceptable
Douglas	oui	non	3.2	oui	oui	3.2
Épicéa	non	non	3.1	oui	oui	3.1
Pin Sylvestre	oui	non	3.2	oui	oui	4

LES SINGULARITÉS DU BOIS

■ LES REMONTÉES DE RÉSINE

Ce phénomène peut survenir suite à une période chaude, lors du séchage ou du traitement autoclave des bois résineux. La pression peut en effet amener un peu de résine à la surface. Cette dernière peut être enlevée avec une spatule.

■ LES REMONTÉES DE SELS

Les «sels» de traitement peuvent faire apparaître des petites tâches vertes après traitement en autoclave. Ce sont des remontées de résine (colorées par le produit de traitement). Ils pourront disparaître après la mise en œuvre ou par simple brossage.

LES FISSURES ET FENTES

En séchant, le bois travaille et des fissures peuvent apparaître. Cela n'altère en rien la solidité du bois, dans la mesure où elles sont dans l'axe des fibres.

LES MOISISSURES

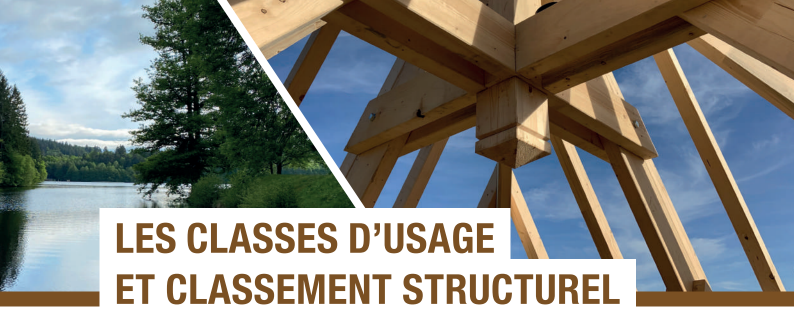
Le stockage dans un environnement chaud et humide peut faire apparaître des moisissures sur le bois. Ces dernières pourront disparaître d'ellesmêmes (sous l'effet du vent et de la pluie) ou être légèrement brossées à sec.

LE GRISAILLEMENT

Le grisaillement est un phénomène naturel, sans conséquence pour le bois. L'application d'un saturateur, d'une lasure ou d'une peinture permet de l'éviter.

LES DIFFÉRENCES DE TEINTES ET DE COLORATION

Traité ou non, le bois peut présenter des teintes et des colorations différentes entre le cœur et l'aubier, qui s'estompent avec le temps. Ceci est particulièrement visible pour le Douglas et le Pin.



LES CLASSES D'USAGE

CLASSE	UTILISATION	EMPLOI
1	Bois d'intérieur. Bois toujours secs, humidité inférieure à 18%.	Intérieur, mobilier, menuiserie
2	Bois sous abris ou intérieur. Bois secs, environ 20%, possibilité de réhumidification temporaire ou accidentelle de courte durée en surface.	Charpente, structure
3 (1)	Bois d'extérieur sans contact avec le sol. Bois soumis à de faibles expositions aux intempéries (bois soumis à une humidification fréquente sur des périodes courtes).	Bardage (s'il y a une avancée de toit), vêtures extérieures
3 (2)	Bois d'extérieur sans contact avec le sol. Bois fortement exposés directement aux intempéries avec une conception ne permettant pas une évacuation rapide de l'eau.	Bardage (s'il n'y a pas d'avan- cée de toit), vêtures extérieures
4	Bois d'extérieur en contact avec le sol ou susceptibles de piéger l'eau.	Lisses, rambardes, platelages, aménagements extérieurs
5	Bois en milieu marin.	Appontements, marinas, barges

LE CLASSEMENT STRUCTUREL

CLASSEMEN [*]	CLASSEMENT STRUCTUREL DU BOIS BRUT						
C30	STI						
C24	ST II						
C18	ST III						

Dans les appellations C30, C24 et C18, la lettre C (classe) est suivie du nombre correspondant à la valeur de la contrainte caractéristique de rupture en flexion exprimée en mégapascals (Mpa).

- **La classe C18** convient bien aux utilisations en charpente traditionnelle.
- La classe C24 convient essentiellement à la charpente industrielle (fermettes) et bois collés.
- **La classe C30** est préconisée pour du bois de structure à hautes performances.

Le classement basé sur l'aspect est spécifique à chaque essence, pour les valeurs admises pour les cernes d'accroissement et les nœuds.

CLASSEMENT	CLASSEMENT STRUCTUREL DES BOIS COLLÉS						
	GL24H - homogène (toutes les lamelles sont en C24)						
	GL24C - composé						
Lamellé-collé	(les lamelles du dessus et du des-						
	sous sont en C24, celles à l'intérieur						
	sont en C18)						
	Autres résistances, nous consulter						
Contre-collé	GT24 (qualité visible)						
KVH	C24 (qualité non visible)						
Autres	résistances, nous consulter						

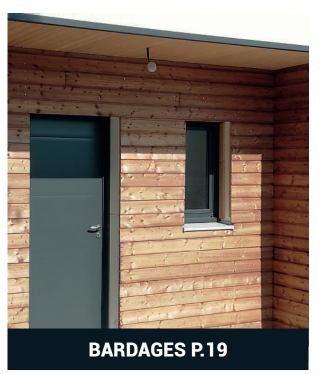
SOMMAIRE



TERRASSES P.7



AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR P.39





ANNEXE P.63 - DEMANDE D'ÉCHANTILLON



1.	LAMES	DE TERRASSE -	RÉSINEUX	P.08
2.	LAMES	DE TERRASSE -	EXOTIQUE	P.12
3.	LAMES	DE TERRASSE -	COMPOSITE	P.17

UNE EXIGENCE DE QUALITÉ:

- Pin du Nord certifié PEFC
- Un traitement garanti classe 4 marron ou vert sur le pin, certifié CTB B+



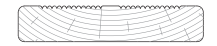
CARACTÉRISTIQUES DE POSES:

• Mise en œuvre : selon DTU 51.4 en vigueur

NÉVÉO / NÉVÉO+

PROFIL (non réversible)

Rainuré 1 face



SECTIONS				CODES selon TRAITEMENTS					COND.
LAMES (mm)	ESSENCES	QUALITÉ	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	classe 4 vert	classe 4 marron	(unités par palette)	
NÉVÉO	27 x 145	Pin du Nord	Sawfalling V ^e	-	-	-	502370	502296	224
	28 x 145	Douglas	Choix 1/2	728727	740515	758318	-	-	112
NÉVÉO+	27 x 145	Pin du Nord	US	-	-	-	641303	608555	224

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables*

*sur les longueurs du moment.







CLASSÉO / CLASSÉO+

PROFIL (non réversible)

Lisse



SECTIONS				CODES selon TRAITEMENTS					COND.
LAMES	(mm)	ESSENCES	QUALITÉ	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	classe 4 vert	classe 4 marron	(unités par palette)
CLASSÉO	27 x 145	Pin du Nord	Sawfalling V ^e	-	-	-	502859	502831	224
	28 x 145	Douglas	Choix 1/2	728523	740513	740512	-	-	112
CLASSÉ0+	27 x 145	Pin du Nord	US	-	-	-	642258	581044	224

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables*

*sur les longueurs du moment.



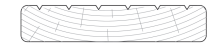






NUSÉO / NUSÉO+

PROFIL (non réversible) Rainuré 1 face



LAMES	AMES SECTIONS ESSENCE		QUALITÉ	CODES selon TRAITEMENTS		COND. (unités
LAIVIES	(mm)	ESSENCE	QUALITE	classe 4 vert	classe 4 marron	par palette)
NUSÉO	27 x 145	Pin du Nord	Sawfalling V ^e	643489	537801	224
NUSÉ0+	ZI X 140	Pin du Nord	US	642259	641403	224

Longueurs selon disponibilités.

Produits non décolisables





OCÉO

PROFIL (non réversible) Déstructuré 1 face.



LAME	SECTIONS (mm)	ESSENCE	QUALITÉ	CODE classe 4 marron	COND. (unités par palette)
OCÉ0	27 x 145	Pin du Nord	Sawfalling Ve	502338	224

Produits décolisables*

*sur les longueurs du moment.

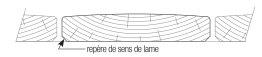
Longueurs selon disponibilités.





LISÉO / LISÉO+

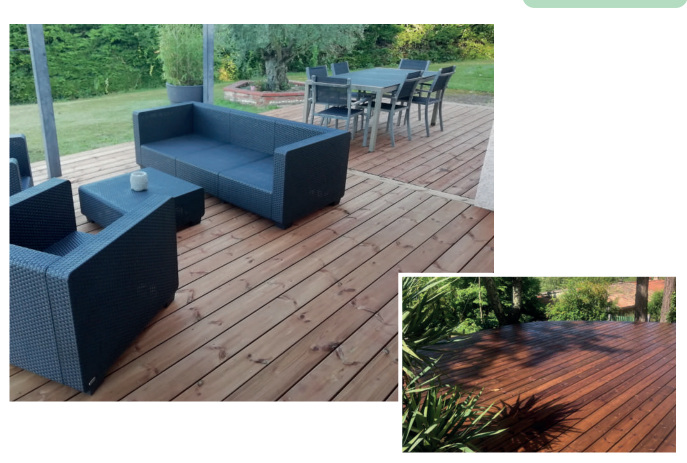
PROFIL (non réversible) Lisse bombé



	SECTIONS			CODES selo	COND.	
LAMES	(mm)	ESSENCE	QUALITÉ	classe 4 vert	classe 4 marron	(unités par palette)
LISÉ0	07 v 145	Pin du Nord	Sawfalling V ^e	643491	545977	224
LISÉ0+	27 x 145	Pin du Nord	US	642263	641401	224

Longueurs selon disponibilités.

Produits non décolisables



SUPPORTS LAMES TERRASSE - RÉSINEUX

Raboté et chanfreiné.

		CODES selon	COND. (unités	
SECTIONS (mm)	ESSENCE	classe 4 vert	classe 4 marron	par palette)
45 x 70		486630	537804	140
45 x 145	Din	504311	503699	70
70 x 145	- Pin	504099	517579	42
70 x 195		550173	507958	30

UNE EXIGENCE DE QUALITÉ: Bois exotique d'originie contrôlée

Nos produits sont soumis à l'application du RBUE* (Règlement Bois de l'Union Européenne), qui assure la mise sur le marché de bois issus de récoltes légales. Cet engagement est atteint par la mise en place d'une diligence raisonnée, contrôlée par audit indépendant afin de garantir le respect de cette norme environnementale.

*concerne les essences suivantes : Cumaru, Maçaranduba, IPE, Muiracatiara, Garapa, Tatajuba et Itauba.

CUMARU

LAMES	SECTIONS (mm)	CODES	COND. (unités par palette)
Lisse	21 x 145	583510	140
Rainurée	21 x 145	583508	140

Longueurs selon disponibilités. Séchage KD.

Produits décolisables





MAÇARANDUBA

LAMES	SECTIONS (mm)	CODES	COND. (unités par palette)
Lisse	01 v 145	583287	140
Rainurée	21 x 145	583523	140

Longueurs selon disponibilités. Séchage KD.





IPE

LAMES	SECTIONS (mm)	CODES	COND. (unités par palette)
Lisse	21 x 145	583513	140
Rainurée	21 x 145	583516	140

VVVVV VVVVV

Longueurs selon disponibilités. Séchage AD.

Produits décolisables





Lisse



Rainurée

MUIRACATIARA

LAME	SECTIONS (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Lisse	21 x 145	738643	140

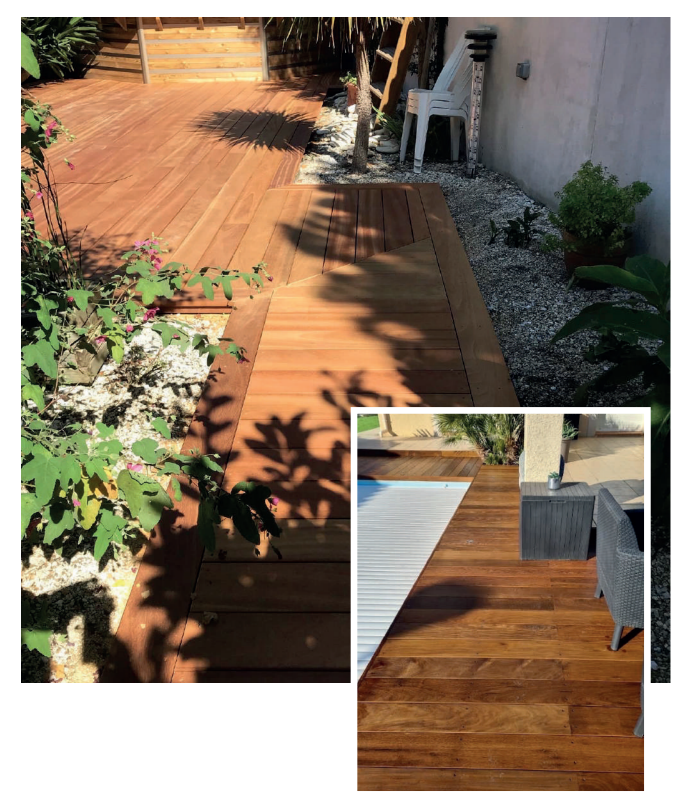
Longueurs selon disponibilités. Séchage KD.



TATAJUBA

LAME	SECTIONS (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Lisse	21 x 145	741362	140

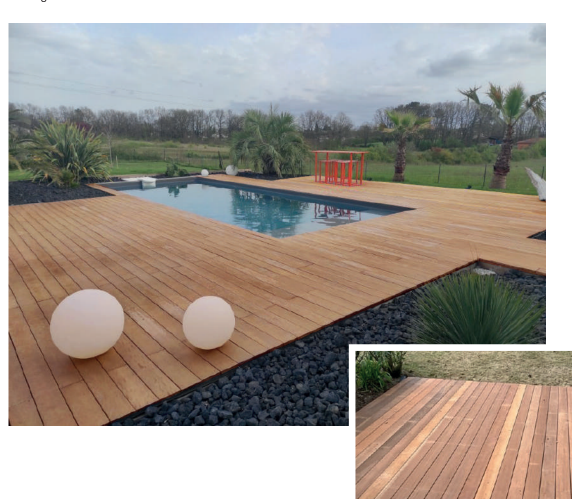
Longueurs selon disponibilités. Séchage KD.



ITAUBA

LAME	SECTIONS (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Lisse	21 x 145	712731	140

Longueurs selon disponibilités. Séchage KD.



GARAPA

LAME	SECTIONS (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Lisse	21 x 145	716871	140

Longueurs selon disponibilités. Séchage KD.

Produits décolisables



BAMBOU

LAMES	SECTIONS (mm)	CODES	COND. (unités par palette)
X-trême	20 x 137	479176	192
N-Durance	20 X 137	747174	192

Longueur unique: 1.85 ml

Produits décolisables

*Leed = Leadership in Energy and Environmental Design (norme internationale qui classe les produits selon leurs performances et critères environnementaux : eau, énergie, transport, innovation).





SUPPORT LAMES TERRASSE - EXOTIQUE

Raboté et chanfreiné.

SECTIONS (mm)	ESSENCE	CODE	COND. (unités par palette)
40 x 70	Bois exotique origine Brésil et Afrique	556573	140

Longueurs selon disponibilités.

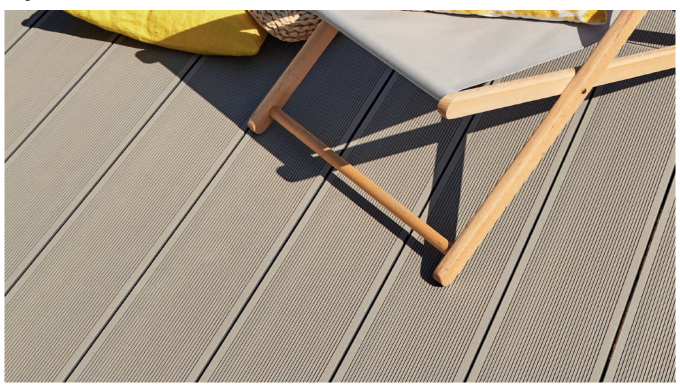
3• LAMES DE TERRASSE - COMPOSITE

ALVÉOLAIRE

PROFIL (non réversible)

LAME	SECTIONS (mm)	COLORIS	CODES	COND. (unités par palette)
Essential XL	l 20 x 180	beige noix	600651-03	76
		gris galet	600651-02	76
		noir réglisse	600651-01	76

Longueur: 4 ml



ACCESSOIRES

POUR LAME ALVÉOLAIRE ESSENTIAL XL ET LAME PLEINE MAJESTIC MASSIVE PRO :

DÉSIGNATION	COLORIS	CODES
Distilled (1818) = 70, 40, 200	beige noix	52959-06
Plinthe finition 78x10 mm (ref 9556)	gris galet	52959-07
(101 3000)	noir réglisse	52959-10
	brun	672302-04
Profilé finition 4.5 ml (ref 9518)	argent	672302-05
(101 30 10)	noir	672302-03
Clip pour lambourde bois + vis (ref 9477) - boîte de 100 clips + 110 vis	-	198918-01
Clip pour lambourde alu + vis (ref 9469) - boîte de 100 clips + 110 vis	-	585699-01
Profil départ alu (ref 9366) - 3 ml	-	198917-01
Equerre pour lambourde + vis (ref 9468) - boîte de 10 équerres + 40 vis	-	309670-01
Ossature exotique 40 x 70 mm	-	556573

3• LAMES DE TERRASSE - COMPOSITE

PLEINE

LAME	SECTIONS (mm)	PROFILS	COLORIS	CODES	COND. (unités par palette)
Majastia		réversible	chêne cendré	590569-02	60
Majestic Massive Pro	7 711 7 1711	x 140 (lisse et	chêne champêtre	590569-05	60
IVIASSIVE I TO		strié)	chêne irisé	590569-03	60
Atmosphère nuances lpé	23 x 138	non réversible	nuances Ipé	175476	104

Longueur: 4 ml





ACCESSOIRES

POUR LAME ATMOSPHÈRE NUANCES IPÉ:

DÉSIGNATION	COLORIS	CODES
Jupe de finition (ref B0037) atmosphère nuances lpé brossée 2 m	nuances Ipé	178513-03
Clip simple - sachet de 30 clips et vis inox (ref SICLIP0501)	-	825888
Clip d'aboutage inox - sachet de 10 clips (ref SICLIP0502)	-	839717
Clip début et fin inox - sachet de 10 clips (ref SICLIP0601)	-	839719



1. LA GAMME	P.20
2. BARDAGES NATURELS ET AUTOCLAVES	P.22
3. BARDAGES PEINTS ET SATURÉS	P.29
4. BARDAGES FIBRES-CIMENT	P.32
5. VOLETS	P.36
6. LAMBRIS/PARQUETS/PLINTHES	P.37

1• LA GAMME

BARDAGES	MOZÉO	GIMÉO	LAPL0	BIÉZO 30°	TREIGNAC	TRÉMOLO
PROFIL				25	18 081 27	
SECTIONS (mm)	21 x 135 21 x 132	21 x 122 21 x 125	26 x 125 44 x 135	26 x 72	27 x 180	22 x 135
FINITIONS NATUREL						
(selon essence)	V	V	√	V		
AUTOCLAVE	✓	√	√	√	√	√
SATURATION						
PEINTURE						
THERMOTRAITÉ						
PAGES	23	23	24	27	25	26

INFINITY SIMPLE	LINÉA	INFINITY DOUBLE	SOLÉA	EASTW00D	INCA
21 x 125	21 x 125	21 x 125	21 x 125	19 x 125	20 x 125
\checkmark	√	√	√		
				√	√
	\checkmark		\checkmark		
29	29	29	29	30	30

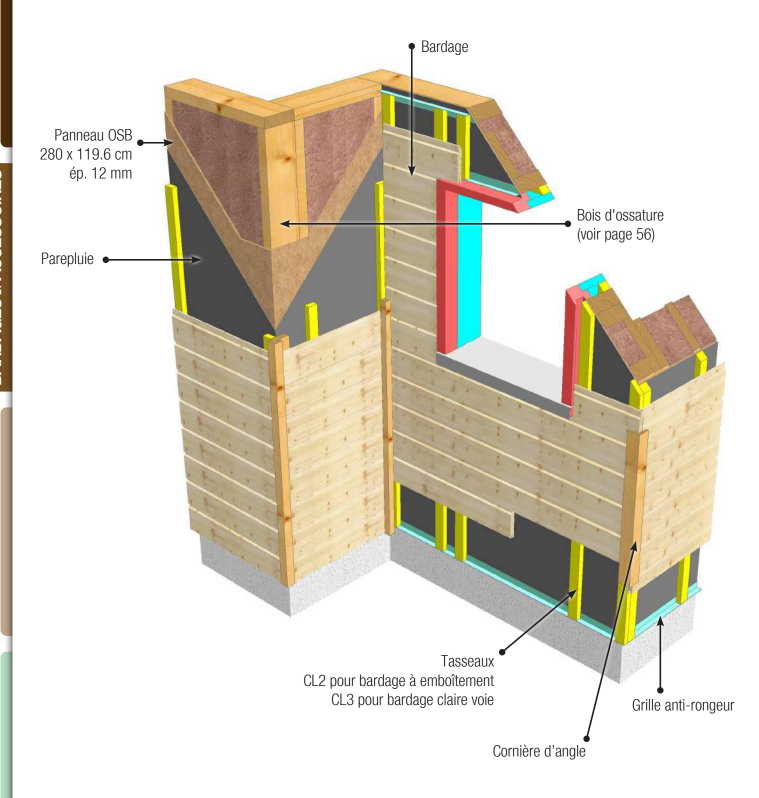


CARACTÉRISTIQUES DE POSE:

■ Mise en œuvre : selon DTU 41.2 en vigueur

Longueurs, autres profils, essences et finitions : nous consulter.







MOZÉO

À emboîtement, horizontal ou vertical.

		CODES s	COND. (unités			
SECTIONS (mm)	ESSENCES	classe 3 vert	classe 3 marron	classe 3 rose	par palette)	
21 x 135	Sapin du Nord	502570	541687	-	280	
21 x 132	Douglas	-	-	736075	160	

Produits décolisables

Longueurs selon disponibilités.

SPÉCIFICITÉS DE POSE

- Rainage en bout*
- Clouage visible







GIMÉO

À emboîtement, horizontal ou vertical.

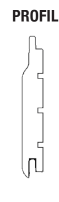
SECTIONS		CODES	COND.		
(mm)	FSSFNCF	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	(unités par palette)
21 x 125	Douglas	736071	759815	759816	280

Produits décolisables

Longueurs selon disponibilités.

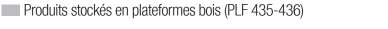
SPÉCIFICITÉS DE POSE

- Rainage en bout*
- Clouage caché





^{*}les produits «rainés en bout» peuvent avoir une longueur utile légèrement plus courte que la longueur facturée.







LAPLO

À emboîtement, faux claire-voie, horizontal ou vertical.

SECTIONS		CODES :	COND. (unités		
(mm)	ESSENCE	non traité	classe 3 marron	classe 3 gris	par palette)
26 x 125 (fixations discrètes)	Douglas	736072	738084	-	144
44 x 135 (fixations discrètes)		-	739558	742934	140

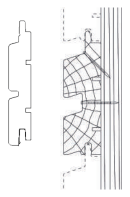
Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables

SPÉCIFICITÉS DE POSE

- Rainage en bout*
- Clouage visible









^{*}les produits «rainés en bout» peuvent avoir une longueur utile légèrement plus courte que la longueur facturée.





TREIGNAC

À emboîtement, vertical.

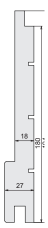
SECTIONS	ESSENCE	CODES selon	COND. (unités	
(mm)	LOSENUL	classe 3 vert	classe 3 marron	par palette)
27 x 180	Sapin du Nord	759817	734680	144

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables



PROFIL





PROFIL

TRÉMOLO

À emboîtement, vertical ou horizontal.

SECTIONS (mm)	ESSENCE	CODE	COND. (unités	
SECTIONS (IIIII)	ESSENCE	Traitement classe 3 marron	par palette)	
22 x 135	Douglas	736089	266	

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables



BRUTS ET RABOTÉS

Claire-voie, vertical.

SECTIONS		CODES s	COND.		
(mm)	ESSENCE	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	(unités par palette)
BRUT					
23 x 45	Douglas	737332	759819	759822	288
23 x 195	Douglas	737333	759820	761078	200
RABOTÉ 3F		'			
20 x 40	Douglas	734800	759829	759836	240
20 x 190	Douglas	734802	759832	759844	220
RABOTÉ 4F					
45 x 45	Douglas	734804	555296	521141	408

Longueurs selon disponibilités.





PROFIL

BIÉZO 30°

Claire-voie, horizontal ou vertical.

SECTIONS		CODES selon TRAITEMENTS			COND. (unités
(mm)	FSSENCE	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	par palette)
26 x 72	Douglas	734682	744352	744349	448

Longueurs selon disponibilités.







CORNIÈRES

SECTIONS FOOTNOTE		CODES :	COND. (unités		
(mm)	ESSENCES	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	par botte)
15 v 15*	Sapin du Nord	-	-	519400	4
45 x 45*	Douglas	505855	545861	508086	4
68 x 68*	Sapin du Nord	-	738075	738072	4
00 x 00	Douglas	737341	759859	759860	4



Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables

TASSEAUX

Produit sec raboté 4 faces.

SECTIONS		CODES s	COND. (unités		
(mm)	ESSENCE	classe 2 incolore	classe 3 vert	classe 3 marron	par botte)
22 x 45	Sapin du	545946	545942	555228	10
27 x 45	Nord	740087	740088	740071	10



Longueurs selon disponibilités.

^{*}dimensions extérieures.

3• BARDAGES PEINTS ET SATURÉS

BARDAGES SATURÉS

PROFILS	FINITION	SECTIONS (mm)	ESSENCES	COULEURS	LAMES	CODES	COND. (unités par palette)		
Linéa		21 x 125	Douglas	Gris irisé	simple	40820	256		
Soléa		27 x 125	Douglas	Douglas	Douglas d	GHS HISE	double	40821	192
Linéa	Saturation	20 x 125	Pin du Nord	Gris irisé	simple	40823	256		
Soléa	Saluralion	27 x 125	Écothermo	GHS HISE	double	40824	192		
Infinity		21 x 125	Canin du Nord	Gris infinity	simple	686369	175		
Hillilly		21 X 120	Sapin du Nord	UIIS IIIIIIIII	double	686371	175		

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables

Solea

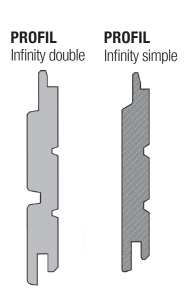


PROFIL Soléa Linéa

Transfer Linéa

Infinity



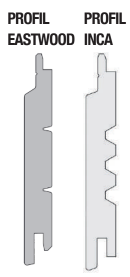


3• BARDAGES PEINTS ET SATURÉS

BARDAGES PEINTS

PROFILS	FINITION	SECTIONS (mm)	ESSENCE	COULEURS	CODES	COND. (unités par palette)
				blanc pur	686375	175
Eastwood		19 x 125		blanc perlé	686374	175
Lastwood			Sapin du Nord	gris anthracite	686378	175
				gris lumière	686377	175
	Peinture			minéral	54209-07	168
				cirrus	54209-01	168
Inca				lumière	54209-02	168
				graphite	54209-04	168
				sirocco	54209-06	168

Longueurs selon disponibilités.







3• BARDAGES PEINTS ET SATURÉS

CORNIÈRES

SECTIONS (mm)	ESSENCES	COULEURS	CODES	COND. (unités par botte)
58 x 58	Douglas	gris irisé	40822	4
67 x 55	Pin	gris irisé	40825	2
		gris infinity	686859	5
		blanc pur	686852	5
60 x 60		blanc perle	686855	5
		gris anthracite	686858	5
Sapin du		gris lumière	686856	5
	Nord	minéral	3964-01	4
		cirrus	3964-07	4
45 x 45		lumière	3964-04	4
		graphite	3964-03	4
		sirrocco	3964-06	4



Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables

TASSEAUX

Produit sec raboté 4 faces.

SECTIONS		CODES 9	COND. (unités		
(mm)	ESSENCE	classe 2 incolore	classe 3 vert	classe 3 marron	par palette)
22 x 45	Sapin du	545946	545942	555228	330
27 x 45	Nord	740087	740088	740071	288

Longueurs selon disponibilités.



Produits décolisables

POTS DE RETOUCHE

RETOUCHES	CONDITIONNEMENT	CODES
Peinture		
blanc perle	1 L	705685-03
blanc pur	1 L	705685-04
gris lumière	1 L	705685-01
gris anthracite	1 L	705685-02
Saturation		
gris irisé	1 L	40796
gris infinity	1 L	705685-05

RETOUCHES	CONDITIONNEMENT	CODES
Peinture		
minéral	1 L	3968-01
cirrus	1 L	3968-06
lumière	1 L	3968-04
graphite	1 L	3968-03
sirocco	1 L	3968-19

- Produits stockés en plateformes bois (PLF 435-436)
- Produits stockés plateforme bois 435
- Produits stockés plateforme bois 436

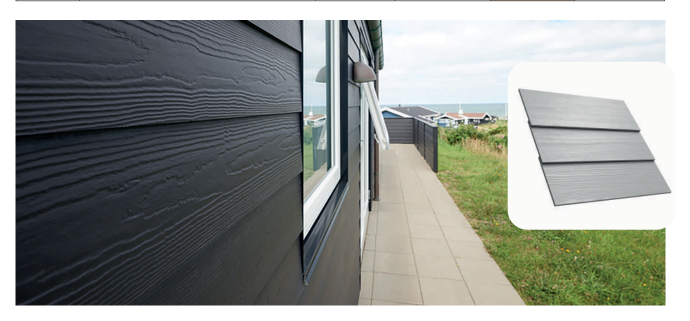
4• BARDAGES FIBRES-CIMENT

BARDAGE HARDIEPLANK

Pose horizontale ou verticale à recouvrement.

Existe en blanc arctique, brume du matin, sable clair, gris anthracite, brun kaki, gris ardoise, pierre des champs, noir minuit.

PROFIL	FINITION	SECTIONS (mm)	LONGUEUR (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Plank	ciment composite CEDAR aspect bois de cèdre	8 x 180	3600	821575	216



ACCESSOIRES

DÉSIGNATION	COLORIS	CODES	COND. (unités par botte)
Bande EPDM 0,75/100	-	176526	rouleau de 25 ml
Peinture COLORPLUS	Existe en blanc arctique,	129755	bidon de 0,50 L
Profil angle intérieur - 3 m	brume du matin, sable clair, gris anthracite, brun kaki, gris ardoise, pierre	823068	5
Profil angle extérieur - 3 m	des champs, noir minuit	821589	5
Profil de départ 25 mm - 3 m	-	358096	5
Profil de départ et ventilation 25 mm - 3 m	-	787788	5

4• BARDAGES FIBRES-CIMENT

BARDAGE HARDIEPLANK VL

Pose horizontale ou verticale à recouvrement.

Existe en blanc arctique, brume du matin, sable clair, gris anthracite, brun kaki, gris ardoise, noir minuit.

PROFIL	FINITION	SECTIONS (mm)	LONGUEUR (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Plank VL	ciment composite CEDAR aspect bois de cèdre	11 x 214	3600	787372	160



ACCESSOIRES

DÉSIGNATION	COLORIS	CODES	COND. (unités par botte)
Bande EPDM 0,75/100	-	176526	rouleau de 25 ml
Peinture COLORPLUS		129755	bidon de 0,50 L
Profil angle extérieur + retour tableau 3 m	Existe en blanc arctique, brume du matin, sable clair, gris anthracite, brun	797155	5
Profil départ et linteau 3 m	kaki, gris ardoise,noir minuit	797164	5
Profil terminaison 3 m		797184	5
Profil de départ 38 mm - 3 m	-	797129	5
Vis 4,2/40 mm	-	826626	250 vis par boîte

4• BARDAGES FIBRES-CIMENT

BARDAGES CEDRAL CLICK

Pose horizontale ou verticale à recouvrement.

Existe en blanc everest C01, vanille C02, brun C03, gris C05, blanc crème C07, brun atlas C14, schiste C18, argent C51.

PROFIL	FINITION	SECTIONS (mm)	LONGUEUR (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Cedral Click	Fibres-ciment	12 x 186	3600	242898	144



ACCESSOIRES

DÉSIGNATION	COLORIS	CODES	COND. (unités par botte)
Peinture CEDRAL	Existe en : blanc everest C01 vanille C02 brun C03 gris C05	227636	bidon de 0,50 L
Profil raccordement 3 m		635158 771699	5
Profil linteau fenêtre - 3 m	blanc crème C07	208649	5
Profil d'angle sortant 3 m	brun atlas C14 schiste C18 argent C51	740707	5
Vis Operal autoforeuse 4,8 x 38 mm		455157	Boîte de 100
Profil d'angle intérieur - 3 m		740708	5
Profil de départ alu - 3 m	-	740604	5
Clip + vis inox	-	740595	Boîte de 250
Vis agrafe click	-	334633	Boîte de 260
Bande EPDM 100 mm - 20 m	-	686720	à l'unité
Raccord pour profil angle extérieur - 30 cm	-	781999	5

4• BARDAGES FIBRES-CIMENT



Pose horizontale ou verticale à recouvrement.

Existe en blanc everest C01, vanille C02, brun C03, gris C05, blanc crème C07, brun atlas C14, schiste C18, argent C51.

PROFIL	FINITION	SECTIONS (mm)	LONGUEUR (mm)	CODE	COND. (unités par palette)
Cedral Lap	Fibres-ciment	10 x 190	3600	149355	144



ACCESSOIRES

DÉSIGNATION	COLORIS	CODES	COND. (unités par botte)
Peinture CEDRAL	Existe en blanc : everest C01 vanille C02	227636	bidon de 0,50 L
Profil de finition laqué 3 m	brun CO3 gris CO5 blanc crème CO7	172972 393999	5
Profil d'angle sortant symétrique - 3 m	brun atlas C14 schiste C18 argent C51	158948	5
Profil de départ 3 m	gris C05	158949.03	5
Bande d'étanchéité 200/60	-	170856	Boîte de 100
Profil d'angle extérieur symétrique - 3 m	brun atlas, schiste, argent	251677	5
Profil d'angle asymétrique - 3 m	blanc everest, vanille, brun, gris, blanc crème	542559	5
1 Totil a aligle asymethique - 3 III	brun atlas, schiste, argent	638924	5
Profil d'angle rentrant - 3 m	blanc everest, vanille, brun, gris, blanc crème	174415	5
1 Tonii a angle rentrant - 3 m	brun atlas, schiste, argent	505898	5
Raccord pour profil angle extérieur - 30 cm	-	307025	5

5• VOLETS

BARRE ÉCHARPE

SECTIONS	SECTIONS		selon TRAITE		COND.	
(mm)	ESSENCE	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	ASPECTS	(unités par palette)
27 x 95	Sapin du Nord	522346	548988	555236	Raboté et chanfreiné	200

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables



Profil barre écharpe

LAME À VOLETS

SECTIONS		CODES selon TRAITEMENTS				COND.
(mm)	ESSENCE	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	ASPECTS	(unités par palette)
27 x 90	Sapin du Nord	522351	555243	555242	Raboté et chanfreiné	200

Longueurs selon disponibilités.



Profil lame à volets

COUVRE JOINT VOLETS

SECTION	ESSENCE	CODE	COND. (unités
(mm)	ESSENCE	non traité	par palette)
22 x 45	Sapin du Nord	738076	220

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables

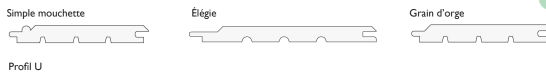
6. LAMBRIS / PARQUETS / PLINTHES

LAMBRIS

• Revêtement mural en bois pour l'habillage de votre intérieur.

PROFIL	ESSENCES	CHOIX	FINITION	SECTIONS (mm)	CODES	COND. (unités par palette)
Simple mouchette	Sapin du Nord	petits nœuds	Naturel	10 x 90	579014	selon fournisseur
		noueux			543821	selon fournisseur
Grain d'orge	Pin	petits nœuds	Naturel	10 x 90	751394	selon fournisseur
Grain d orge		sans nœuds			751398	selon fournisseur
	Épicéa français	Fuvelle noueux	Étuvé	16 x 175	397271	selon fournisseur
Élégie	Sapin du Nord	petits nœuds	Naturel	12 x 90	575282	selon fournisseur
			Raboté naturel		36595	
			Scié blanc écume		36589	
Profil U	Sapin du Nord	Elos petits nœuds	Brossé blanc coton	12 x 136	36592	selon fournisseur
		nœuas	Brossé blanc neige		36593	
			Brossé gris minéral		39860	

Longueurs selon disponibilités.











6. LAMBRIS / PARQUETS / PLINTHES

PARQUETS

ESSENCES	CHOIX	SECTIONS (mm)	LONGUEURS (ml)	CODES	COND. (unités par palette)
		21 x 140		153677-01	308 4 lames/paquet
	noueux	21 x 100		762292-01	440 5 lames/paquet
Pin maritime		20 x 140 (mezzanine)	2	302161-01	364 4 lames/paquet
brut	petits nœuds	23 x 140		270464-01	315 5 lames/paquet
	sans nœuds	23 x 140		642326-01	315 5 lames/paquet
Sapin du Nord - brut	petits nœuds	21 x 90	4,50	579948-02	275 5 lames/paquet



Produits décolisables



PLINTHES

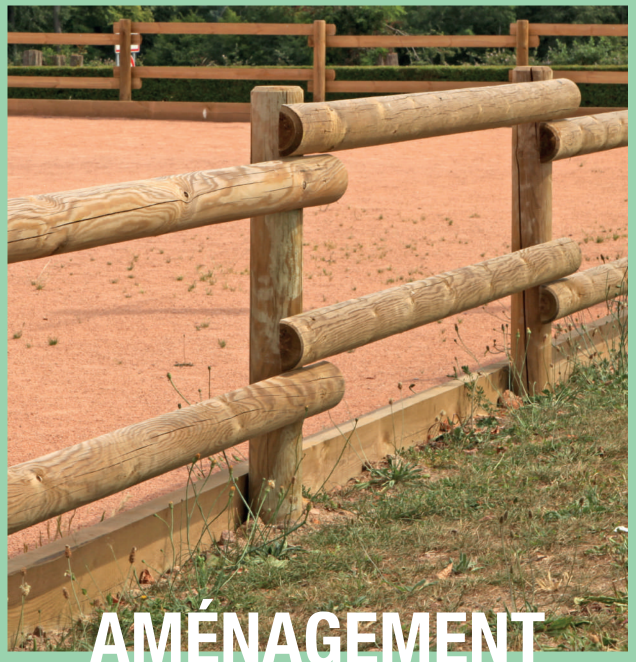
Assure la liaison entre le parquet et les murs.

ESSENCE	BORDS	SECTIONS (mm)	LONGUEUR (ml)	CODES	COND. (unités par palette)
	droit	110 x 12	3,90	579944-01	600 10 plt/paquet
Sapin du Nord - brut	droit	70 x 9	3,90	579946-04	750 10 plt/paquet
	rond	110 x 12	3,90	579942-01	600 10 plt/paquet









AMENAGEMENT EXTÉRIEUR

1. BOIS D'OSSATURE	P.40
2. CLÔTURES	P.41
3. PERGOLAS	P.47
4. ABRIS	P.48

1 • BOIS D'OSSATURE

BOIS D'OSSATURE - PIN CLASSE 4

Domaine d'emploi : pour pergolas.

		CODES selon	TRAITEMENTS	COND. (unités par
SECTIONS (mm)	ESSENCE	classe 4 vert	classe 4 marron	palette)
45 x 70		486630	537804	140
45 x 95		502586	506822	110
45 x 120		502548	505683	90
45 x 145		504311	503699	70
45 x 220		504134	506836	50
70 x 95		503122	543892	66
70 x 120	Pin	552360	555686	54
70 x 145		504099	517579	42
70 x 195		550173	507958	30
70 x 220		548989	506860	30
70 x 70		502589	555688	90
90 x 90		555692	507957	55
145 x 145		42575	110177	35

Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables*

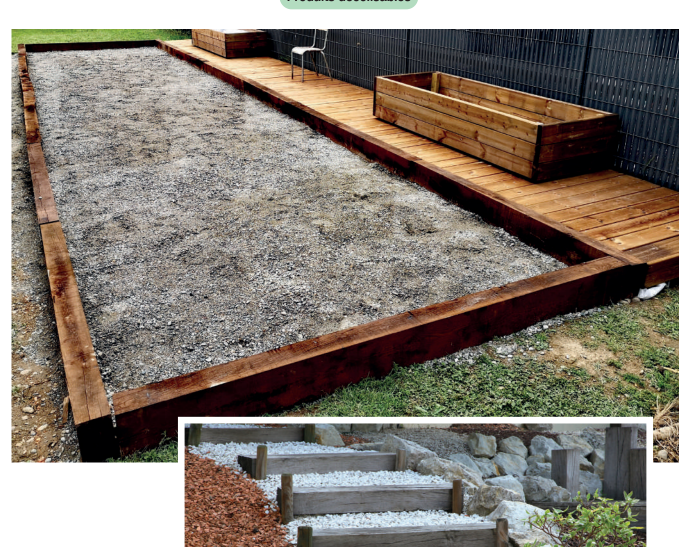
*dans la limite d'une longueur par section. Nous consulter pour plus de renseignements.





TRAVERSE PAYSAGÈRE

SECTIONS (mm)	ESSENCES	LONGUEURS (m)	CODES	COND. (unités par palette)
120 x 200	Chêne brut	2,6	34557	30
120 X 200		2	637390	30
75 x 200	Pin classe 4	2,4	6900	35
120 x 200	marron	2,4	6902	30



RONDINS

Fraisés.

SECTIONS	LONGUEURS		CODES	COND.
(mm)	(m)	ESSENCE	TRAITEMENT classe 4 vert	(unités par palette)
	2		502575	
ø 80	2,50		505009	65
00 0	3		502287	00
	4		505180	
	2	Pin	503157	
ø 100	2,50		503130	44
W 100	3		503199	44
	4		502363	
	2		505182	
ø 120	2,50		503197	36
W 120	3		505333	30
	4		505025	
ø 140	2,50		540767	21
₩ 14U	3		505099	<u> </u>



Produits décolisables

DEMI-RONDINS

Fraisés.

SECTIONS	LONGUEURS		CODES	COND.	
(mm)			TRAITEMENT classe 4 vert	(unités par palette)	
	2		504965		
ø 100	2,5		505159	88	
W 100	3		504970		
	4	Pin	505148		
ø 120	3	ГШ	504960	72	
Ø 120	4		556204	12	
ø 140	2		556201	48	
y 140	3		556202	40	



PIQUETS

Fraisés.

SECTIONS (mm)	LONGUEURS (m)	ESSENCE	CODES TRAITEMENT classe 4 vert	COND. (unités par palette)
	1,5		503108	108
ø 60	2		503350	108
	2,5		504995	108
	1,5		504971	65
ø 80	2	Pin	503137	65
	2,5		504981	65
ø 100	1,5		504982	44
	2		540766	44
	2,5		505318	44



Produits décolisables

PIQUETS RONDS ÉCORCÉS

Généralement, le diamètre du piquet est mesuré au petit bout (fin bout) et il est pointé au gros bout, de manière à ce que la partie la plus forte soit dans le sol.

SECTIONS (mm)	LONGUEURS (m)	ESSENCE	CODES	COND. (unités par palette)
70v100	1,8	Châtaigniar	578439	110
70x100	2,50	Châtaignier	578438	110

Produits décolisables

PIQUETS SCIÉS CIRCONFÉRENCE 28/32

Le piquet châtaignier scié est un rondin qui est écorcé, puis scié en 2 ou 4 parties.

Généralement, la grosseur du piquet est mesurée selon une circonférence au petit bout, appointée au gros bout. La partie la plus grosse est enfoncée dans le sol.

Le piquet est appointé 4 faces.

SECTIONS (cm)	LONGUEUR (m)	ESSENCE	CODE	COND. (unités par palette)
28x32	2,00	Châtaignier	510014	125

GANIVELLES

Composé d'échalas de noisetier ou châtaignier écorcés, fendus en ½, ½, ¼ ou ½ de rond, selon le diamètre du rondin initial, épointés à une extrémité.

Les bois fendus et non sciés ont un aspect triangulaire avec une face arrondie (face extérieure du rondin).

Le fil reliant les lattes individuelles est en fil d'acier galvanisé, ce qui assure une très bonne résistance aux intempéries.

ÉCARTS ENTRE PIQUETS (mm)	HAUTEURS (m)	LONGUEURS	ESSENCES	CODES	COND. (rouleaux par palette)
	0,9			703141	21
30-40	1,2	Rouleau de 5 m	Noisetier*	703143	21
	1,5			703144	21
45.50	1	Rouleau de 10 m	Châtaignier*	828450	10
45-50	1,2	nouleau de 10 III	Onatalymen	747265	10

^{*}sous réserve de disponibilité



CLÔTURE DENVER

	SECTIONS	LONGUEURS		CODES	COND. (unités	
ÉLÉMENTS	(mm)	(m)	ESSENCE	TRAITEMENT classe 4 vert	•	
Lame rainure + languette	27 x 132	2		503190-03	224	
Lame finition	27 x 145	۷	Pin	641796	224	
Poteau départ/fin	90 x 90	Longueurs	PIII	641789	55	
Poteau intermédiaire	90 X 90	selon dispo		641791	55	

ÉLÉMENTS	SECTIONS (mm)	CODES
Chapeau pyramidal noir pour poteau	90 x 90	674695
Kit pied de poteau noir + fixations	90 x 90	674755







CLÔTURE PRAILLOUX

Modèle de clôture réalisé en rondins en pin sylvestre traité classe 4 par autoclave (vert). 2 lisses. Cette clôture est modulable et peut être proposée en 2 variantes :

ÉLÉMENTS		SECTION HAUTEURS		ESSENCE	CODES
		(mm)	(m)	ESSENCE	TRAITEMENT classe 4 vert
	Angle 90°				503183
	Intermédiaire	ø 140	1,5		503164
Dotoouv	Extrémité			Pin	503147
Poteaux	Angle 90°] FIII	503184
	Intermédiaire	ø 140	2		503165
	Extrémité				503149

ÉLÉMENT	SECTION	LONGUEURS	ESSENCE	CODES
ELEIVIENI	(mm)	(m)	ESSENCE	TRAITEMENT classe 4 vert
Lionon	a 00	2	Din	502575
Lisses	ø 80	2,5	Pin	505009

Produits décolisables

SPÉCIFICITÉS DE POSE

- Possibilité d'enfoncer les poteaux dans le sol (prévoir environ 50 cm) ou de les poser sur platines.
- Lisses chanfreinées à chaque extrémité pour faciliter l'emboîtement.

Autres hauteurs et longueurs, nous consulter.



3• PERGOLAS

- ✓ STRUCTURE INDÉPENDANTE VENDUE EN KIT
- ✓ BOIS SEC RABOTÉ EN PIN TRAITÉ CLASSE 4 VERT
- ✓ **POTEAUX**Section 90 x 90 mm



PERGOLA INDÉPENDANTE

Dimensions: 3 x 3 m.

Hauteur sous panne périphérique : 2,20 m.

Code 738542



PERGOLA ADOSSÉE

Dimensions: 3 x 3 m.

Hauteur sous panne périphérique : 2,20 m.

Code 738540



4. ABRIS

- ✓ **STRUCTURE INDÉPENDANTE VENDUE EN KIT**Abri de jardin, terrasse ou voiture
- ✓ **POTEAUX EN CONTRE-COLLÉ** Section 120 x 120 mm
- FIXATION AU SOL PAR DES PIEDS DE POTEAUX ET GOUJONS Grande solidité. Fixations incluses dans le kit.
- ✓ **ASSEMBLAGE GÉNÉRAL PAR TENONS / MORTAISES ET CHEVILLES** Esthétique soignée



FABRIQUÉ EN FRANCE

ABRI 4 PENTES* - GAVARNIE

Dimensions: 4 x 4 m.

Hauteur sous sablière : 2,83 à 2,88 m, selon le réglage des

pieds de poteaux. **Code 738548**

ABRI 2 PENTES* - PEYRAGUDES

Dimensions: 5 x 4 m.

Hauteur sous sablière : 2,10 m à 2,15 m, selon le réglage

des pieds de poteaux.

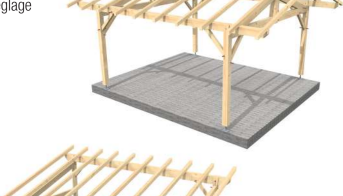
Code 738552

ABRI MONO 5X3 M* - PAYOLLE

Dimensions: 5 x 3 m.

Hauteur sous sablière : 2,19 m à 2,24 m, selon le réglage des pieds de poteaux.

Code 738554



MARQUISE

Dimensions: 1,80 x 0,80 m.

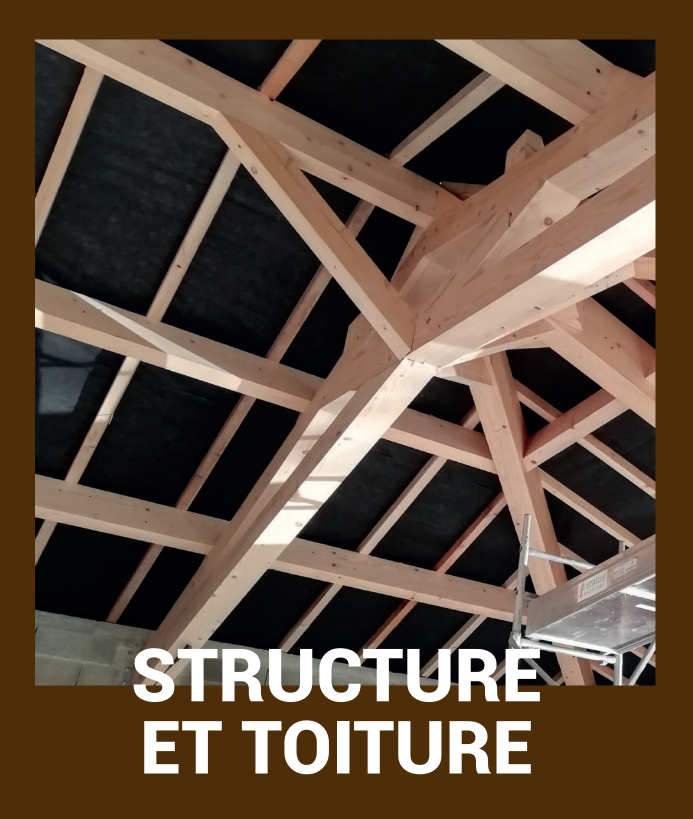
Code 54979

Dimensions: 3,20 x 0,80 m.

Code 54980







1. BOIS DE STRUCTURE	P.50
2. PANNEAUX	P.57
3. BOIS DE COUVERTURE	P.59
4. BOIS DE COFFRAGE	P.61

LAMELLÉ-COLLÉ

Le lamellé-collé est l'association par collage à plat de lamelles de bois de faible épaisseur, préalablement séchées, aboutées et calibrées.

Domaines d'emploi : poteaux et poutres porteuses,

solives, pannes.

Classement structurel: GL24H



SECTIONS (mm)	ESSENCES	LONGUEURS (m)		S selon MENTS	COND. (unités par
		20114020110 (11)	non traité	classe 2 incolore	20 16 12 12 12
90 x 225		8/10/12/13.5	839606	13450	20
90 x 270		8/10/12/13.5	13310	13444	16
90 x 320		7.5/8/10/12/13.5	554391	554393	12
90 x 360		7.5/8/10/12/13.5	555476	555471	12
90 x 400		7.5/9/11/13	839608	13437	12
120 x 320		8/10/12/13.5	541926	554415	9
120 x 360	Sapin-épicéa	8/10/13,5	541929	554425	9
120 x 400		7.5/8/10/12/13.5	541956	554439	6
120 x 440		8/10/13.5	541957	554443	6
140 x 360		8/10/13.5	541959	554450	6
140 x 480		8/10/13.5	541961	554456	6
140 x 520		8/10/13	541963	554461	6
140 x 600		8/10/12	839610	13448	6

Traitement classe 3 sur consultation, longueur maximale 12 m.





CONTRE-COLLÉ

Le contre-collé est l'association par collage à plat de lamelles de bois d'épaisseur moyenne préalablement séchées, aboutées et calibrées.

Domaines d'emploi : poteaux et poutres porteuses, poteaux pour auvents, linteaux, pannes, poinçons de charpente.

Classement structurel: GT24



SECTIONS	ESSENCES	LONGUEURS		S selon EMENTS	COND. (unités par
(mm)	LOOLNOLO	(m)	non traité	classe 2 incolore	palette)
80 x 220		13,5	545047	554508	20
100 x 220		13,5	545037	554515	20
100 x 240		13,5	545038	554520	20
120 x 240		13,5	545039	554524	15
140 x 280	Sanin ánicás	13,5	554537	554527	8
120 x 120	Sapin-épicéa - - - -	13,5	544674	554545	27
140 x 140		6/12/13,5	545041	554548	24
160 x 160		6/13,5	545042	554551	21
180 x 180		13,5	545044	554561	12
200 x 200		3/6/12/13,5	545045	554504	10
80 x 220		13	545273	554593	25
100 x 220		13	545265	554630	20
100 x 240		13	545266	554642	16
120 x 240		13	545268	554653	12
140 x 280	Douglas	13	545270	554658	8
120 x 120	Douglas -	13	545267	554669	24
140 x 140		13	545269	554676	21
160 x 160		13	545272	554683	12
180 x 180		13	554700	554708	12
200 x 200		13	545033	554712	10

Traitement classe 3 sur consultation, longueur maximale 12 m. $\,$







BOIS MASSIF ABOUTÉ (KVH)

Le KVH est obtenu par aboutage de bois massifs par entures multiples.

Domaines d'emploi : pannes, chevrons, solives.

Qualité non visible.

Classement structurel: C24



SECTIONS (mm)	ESSENCES	LONGUEUR (m)	CODES selon TRAITEMENTS non classe 2 traité incolore		COND. (unités par palette)
45 x 145			578822	-	
45 x 220			-	554636	50
60 x 80			541968	554761	98
60 x 100			541970	554795	77
80 x 100	Sapin-épicéa		541971	550076	55
80 x 160			541974	550077	35
80 x 200			541976	554812	25
80 x 220		13	541981	554826	25
100 x 220			675793	706946	20
60 x 80			554831	554832	
60 x 100			545510	554836	
80 x 100	Douglas		545512	554841	sur
80 x 160			545518	554845	consultation
80 x 200			545521	554856	
80 x 220			545523	554861	

Traitement classe 3 sur consultation, longueur maximale 12 m.





POUTRES EN I

Les poutres en I sont composées de membrures en lamibois et d'une âme hardboard.

Domaines d'emploi : chevrons porteurs en neuf et rénovation, planchers d'étage, toitures-terrasses...

Les avantages : légèreté, résistance mécanique, facilité de découpe, perçabilité, grande capacité d'isolation.

SECTIONS (mm)	ESSENCES	LONGUEURS (m)	CODES non traité	COND. (unités par palette)
45 x 240		13	574014	43
45 x 300		13	574816	43
60 x 240	Sapin du Nord	10-13	574015	33
60 x 300	épicéa	10-13	574016	33
60 x 360		9-13	574818	33
90 x 400		9	574819	23







POUTRES INOPANNE

Poutre en I âme bois massif, traitée classe 2 incolore.

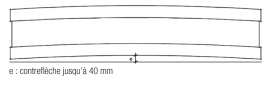
Domaines d'emploi : planchers (dalle bois, planchers d'étage, planchers de surélévation) et toitures (pannes, chevrons porteurs, toitures terrasses).

La poutre INOPANNE est la seule poutre en I du marché à pouvoir s'usiner en bout afin de créer des débords de toits (queues de vache) sans rapport d'une autre pièce de bois.

Les avantages : l'INOPANNE est un produit de qualité, fabriqué en France. Permet de répondre à des chantiers de moyenne et grande portée, grâce à sa grande résistance mécanique, tout en restant manuportable.

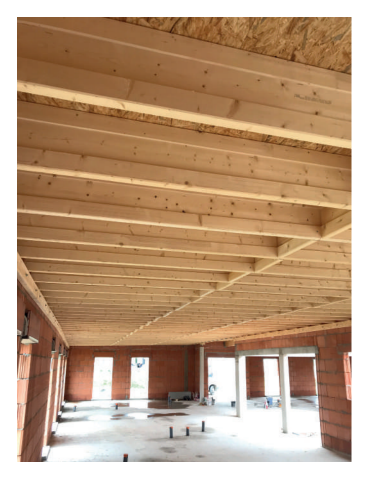
SECTIONS (mm)	ESSENCES	CONTREFLÈCHE	LONGUEURS (m)	CODES	COND. (unités par palette)
70 x 300		oui	6	784235	17
70 x 340		oui	7.5	784237	17
70 x 400	Conin ónicóo	oui	8	784241	17
94 x 300	Sapin-épicéa	non	6.5	784236	12
94 x 340		non	7.5	839595	12
94 x 400		non	9	784242	12

La poutre INOPANNE est fabriquée avec ou sans contreflèche selon sa destination. La contreflèche est principalement indiquée lors d'utilisation en pannes avec couverture en tuiles. Dans le cas d'un plancher ou d'un toit-terrasse, choisissez l'INOPANNE sans contreflèche, donc droite.









LAMIBOIS

Le Lamibois (Laminated Veneer Lumber, ou LVL) est composé de placages minces de bois collés.

Domaines d'emploi : structures bois exigeant une haute performance et une très grande résistance mécanique. Idéal pour les longues portées.

Également utilisé comme panneau autoporteur à plat, en support de couverture ou en plancher. En neuf et en rénovation. Les avantages : léger, résistance élevée, facile à transformer.

		CODES	COND.
SECTIONS (mm)	LONGUEURS (m)	Non traité	(unités par palette)
36 x 225	9	839601	24
36 x 300	9/10	845393	24
36 x 360	9/10	792638	12
45 x 240	13.5	697016	20
45 x 300	13,5	801499	16
45 x 360	13.5	632836	12
45 x 400	13.5	839603	12



Produits décolisables

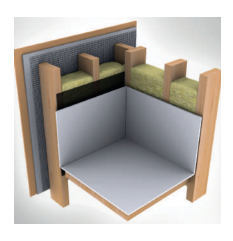
LAMELLÉ COLLÉ REFENDU

Poutres composées de lamelles en épicéa ou en pin de 45 mm d'épaisseur. Domaines d'emploi : muralières, habillage des rives de planchers intérieurs.

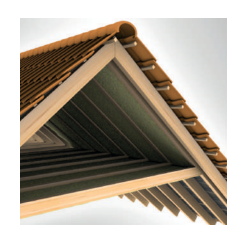
Classement structurel: GL24HS



			CODES	COND.	
SECTIONS (mm)	ESSENCES	LONGUEUR (m)	TRAITEMENT classe 2 incolore	(unités par palette)	
45 x 240			757243	32	
45 x 300	Epicéa ou pin	13	757241	24	
45 x 360			757242	24	







BOIS D'OSSATURE

Domaines d'emploi : MOB pour les sections de 45 x 95 à 45 x 220 mm. Pergola et support lames de terrasse traités classe 4 (uniquement pour le pin). Attention, les longueurs Sapin Import vont de 0,30 en 0,30 cm, et les longueurs France de 0,50 en 0,50 cm.

Classement structurel Sapin-épicéa, Douglas et Sapin Import : C24.

Classement structurel Pin Import : C18



SECTIONS		LONGUEURS		CODES selon TRAITEMENTS					COND.
(mm)	ESSENCES	(m)	non traité	classe 2	classe 3 vert	classe 3 marron	classe 4 vert	classe 4 marron	(unités par palette)
45 x 95			-	554128	554130	554131	-	-	110
45 x 120		≤ 5.5	-	518407	504052	554133	-	-	90
45 x 145		≤0.0	-	549033	519112	554136	-	-	70
45 x 220	Sapin		-	502787	554142	554144	-	-	50
45 x 95	France		-	4982	4994	4991	-	-	110
45 x 120		6	-	4983	4996	4992	-	-	90
45 x 145		0	-	4985	4998	4993	-	-	70
45 x 220			-	4986	4999	4988	-	-	50
45 x 95		5,50	541035	554722	554724	554725	-	-	110
40 X 90		6	4944	4951	4964	4957			110
45 x 120		5,50	541039	537693	554726	502590	-	-	90
40 X 120	Dougloo	6	4945	4952	4965	4959			90
45 x 145	Douglas	5,50	541040	554731	554732	554733	-	-	70
40 X 140		6	4948	4953	4966	4960			70
45 x 220		5,50	541042	554744	554751	554755	-	-	50
40 X ZZU		6	4949	4954	4968	4962	-	-	50
45 x 95			-	-	-	-	502586	506822	110
45 x 120	Pin Import	3 à 6 selon	-	-	-	-	502548	505683	90
45 x 145	FIITIIIIport	disponibilités	-	-	-	-	504311	503699	70
45 x 220			-	-	-	-	504134	506836	50
45 x 70		3	-	991	-	-	-	-	140
45 % 70		5,4	-	28225	-	-	-	-	140
		5,1	-	1005	952	88002	-	-	110
45 x 95		5,4	-	24106	24382	88004	-	-	110
		6	-	24107	24406	88006	-	-	110
		5,1	-	1006	954	88007	-	-	90
45 x 120	Sapin	5,4	-	24112	24426	88010	-	-	90
	Import	6	-	24114	24430	88011	-	-	90
		5,1	-	1009	955	88015	-	-	70
45 x 145	5 x 145	5,4	-	24116	24440	88016	-	-	70
		6	-	24118	24447	88017	-	-	70
		5,1	-	1010	956	88018	-	-	50
45 x 220				0.44.00	04454	00000			50
45 x 220		5,4	_	24126	24451	88020	-	-	50

Longueurs selon disponibilités.



2 PANNEAUX

DALLES ET PANNEAUX OSB

Constitués de lamelles de bois orientées, utilisés majoritairement dans la construction de maisons individuelles, immeubles à ossature bois ou métallique destinés à l'usage d'habitat collectif, façade bois, bâtiment public.

- Les dalles sont utilisées, dans le neuf et la rénovation, pour la construction en milieu humide, en plancher ou en support d'étanchéité. 4 bords rainurés et languettes.
- Les panneaux peuvent être utilisés en contreventement, en pare-vapeur, en cloisons intérieures...
 4 bords droits.

ÉLÉMENTS	ÉLÉMENTS SECTIONS (mm)		CODES
		12	137167
Dalles Sterling	2500 x 675	15	137169
OSB3 zero	2300 X 073	18	137170
		22	137172
		12	137183
Panneaux	2500 x 1250	15	137184
Sterling OSB3		18	137186
zero	2800 x 1196	9	138347
	2000 X 1190	12	137181
		12	360849
Dalle OSB3	0500 v 675	15	425040
Kronoply	2500 x 675	18	261721
		22	425039
		9	40307
	2500 x 1250	12	228783
Panneau OSB3	2000 X 1200	15	228784
Kronoply		18	228785
	2800 x 1196	9	409983
	Z000 X 1190	12	333585

Dalles





2• PANNEAUX

DALLES DE PARTICULES

ÉLÉMENTS	SECTIONS (mm)	ÉPAISSEURS (mm)	CODES
Dalle Kronobuild	2060 v 020	19	754103
hydrofuge P5 CTBH	2060 x 920	22	754104



PANNEAUX D'AGENCEMENT

COMBIPLEX : panneau d'aménagement intérieur/extérieur CTBX, faces okoumé, intérieur combi entre peuplier et okoumé.

STARPLAK: panneau d'aménagement intérieur, faces okoumé, intérieur tout peuplier.

ÉLÉMENTS	SECTIONS (mm)	ÉPAISSEURS (mm)	DESTINATIONS	CODES
		5		213324
		10		213331
COMBIPLEX	1220 x	12	Intérieur/	213334
CONIDIFLEX	2500	15	Extérieur	213335
		18		213337
		22		213340
		5		287958
		10		287961
STARTPLAK	1220 x	12	l Intérieur	30312
SIANIPLAN	2500	15	IIILEHEUI	287964
		18		287965
		22		40085



PANNEAUX 3 PLIS

SECTIONS (mm)	ESSENCES	ÉPAISSEURS (mm)	CODES
		19	708791
	Épicéa	22	708792
2500 x 1025		27	708793
	Davidos	19	708794
	Douglas	27	708795



Douglas



3• BOIS DE COUVERTURE

VOLIGES MI-BOIS ET BRUTES

Volige mi-bois : une face rabotée.

SECTIONS				CODES selon TRAITEMENTS					
VOLIGES	(mm)	ESSENCES	non traité	classe 2 incolore	classe 2 jaune	classe 3 vert	classe 3 marron	(unités par palette)	
Valiana mi	15 x 180	Copin du Nord	554220	545956	-	554209	554211	200	
Voliges mi- bois	18 x 180	Sapin du Nord	554231	554234	-	554236	554237	200	
DOIS	18 x 185	Douglas	741365	-	-	-	-	216	
	18 x 200	Sapin-	578827	502227	49928	502708	502378	180	
Voliges	18 x 150	épicéa	564956	538429	83853	502550	518444	210	
brutes	18 x 200	Douglas	555882	555432	-	-	555430	180	
	18 x 150	Douglas	555881	537692	-	-	555428	210	

Longueurs selon disponibilités.





3• BOIS DE COUVERTURE

PLANCHES DE RIVE

	SECTIONS		COD	COND.		
PROFILS	(mm)	ESSENCE	non traité	classe 3 vert	classe 3 marron	(unités par palette)
	21 x 170		82717	555012	555096	100
Consé	21 x 195		82718	555104	555107	100
Congé + rainure	21 x 220		82719	555108	555109	100
rainuic	27 x 195	0	220604	555124	555126	100
	27 x 220		522485	555152	555155	100
	27 x 170	Sapin du Nord	-	782147	641568	120
Doucine	27 x 195	NOIU	-	742548	641585	120
Doucine	27 x 220		-	742551	641603	120
	27 x 245		-	782149	642255	120
Bord droit	20 x 220		782114	-	-	100
DUIU UIUIL	21 x 220		-	641619	641621	100



Longueurs selon disponibilités.

Produits décolisables

LITEAUX

SECTIONS (mm)	ESSENCES	CODES TRAITEMENTS classe 2 jaune	COND.* (unités par palette)	
18 x 48		502492	630	
20 x 38	- Sapin-épicéa	517248	810	
27 x 32		555439	792	
27 x 38		502244	648	
32 x 32		554781	594	
38 x 38		502582	486	

Longueurs selon disponibilités.

Produits non décolisables

*conditionnement à titre indicatif





4• ÉLÉMENTS DE COFFRAGE

PANNEAUX CONTREPLAQUÉS FILMÉS

ESSENCES	SECTIONS (mm)	ÉPAISSEURS (mm)	SURFACES	CODES
Peuplier Eucalyptus		15	lisse	147305
		18	lisse	145783
	2500 x 1250	15	antidérapante	653609
		18	lisse	767898
Résineux (Obra)	2500 X 1250	15	lisse	644585
		18	lisse	644586
Carabi (Obra)		15	lisse	644587
Combi (Obra)		18	lisse	644588



PANNEAUX DE COFFRAGE BOIS

Stabilité dimensionnelle. Mise en œuvre rapide et économique. Surface résistante grâce à un traitement à base de résine mélamine. Résistants à l'eau et aux intempéries selon EN 13353 (SWP/3). Faible poids (27 mm : env. 12,5 kg/m²).

DIMENSIONS (m)	ÉPAISSEUR (mm)	ESSENCES	CODES
2 x 0,5			167759
2,5 x 0,5	27	Sapin-épicéa	167760
3 x 0,5			167761
			Produits décolisables





4• ÉLÉMENTS DE COFFRAGE

POUTRELLES DE COFFRAGE

Pièces en bois d'épicéa classées selon leur résistance, âme en bois massif 3 plis, collage résistant à l'eau de cuisson, faible retrait.

Avec capuchons en plastique pour protéger les extrémités des poutrelles et garantir une plus grande longévité.

Épaisseur de l'âme : 27 mm. Poids : environ 4,5 kg/ml.

LONGUEURS (m)	ESSENCES	CODES
2,90		167774-01
3,90	Sapin-épicéa	167774-02
4,90		167774-03

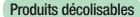




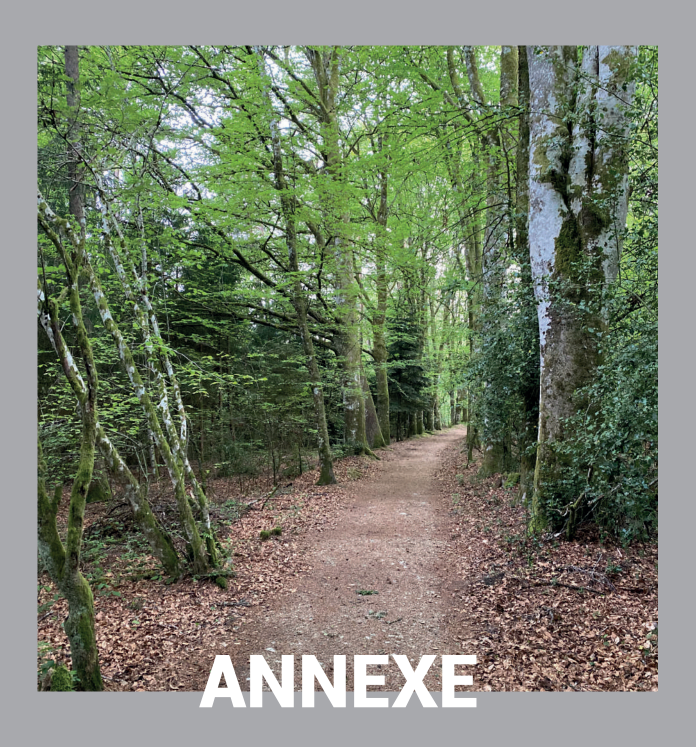
PLANCHE DE COFFRAGE CHOIX 2

Pièce de bois destinée à réaliser, généralement avec du béton, des ouvrages aux formes définies.

SECTIONS (mm)	LONGUEUR (m)	ESSENCE	CODE	
27 x 200	4	Sapin du Nord	416999-01	







FICHE POUR DEMANDE D'ÉCHANTILLON

FICHE POUR DEMANDE D'ECHANTILLON

<u>elos</u>	bois Industrie du bois	DEMA	ANDE É	CHANT	ILLON		PEFC* 10-31-1346
	date :			Commercial / I	nterlocuteur :		
		Ren	seigneme	nts entrep	orise		
Société / Agence: Nom : Prénom : Adresse :			Adresse Livraison : □ Idem □ Groupage commande en cours : □ Autre :				
Tel :							
		Rense	eignemen	ts échanti	llon *		
Code	Profils	Sections	Essences	Traitements	Long. **	Qtés ***	Motif
* Délai 1 à 5 semaines o	à la réception de la dema	nde					
** Longueur par défaut *** Si quantité supérie	t : 30 cm eure à 1 m² : échantillon p	ayant					
			Docume	entations			
		État d	de la dem	ande (à remplir p	par ELOSBOIS)		
□ Lancée Qui : Date :			Dimension col ☐ Poste ☐ Messagerie	is:		□ Envoyée Qui : Date :	

ELOSBOIS se réserve le droit de modifier ou de supprimer sans préavis des produits ou les caractéristiques produits. Les caractéristiques techniques sont données à titre indicatif, en l'état actuel de nos connaissances. Les illustrations et photos ne sont pas contractuelles. Les textes sont conformes, sous réserve d'erreurs typographiques, indications erronées et changements. Toute reproduction et/ou utilisation est strictement interdite.



Retrouvez l'ensemble de nos produits sur **chausson.fr**

