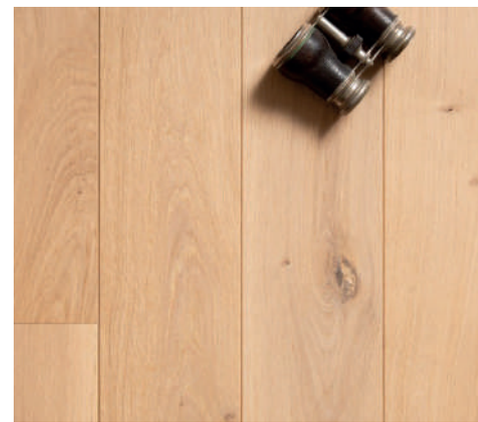
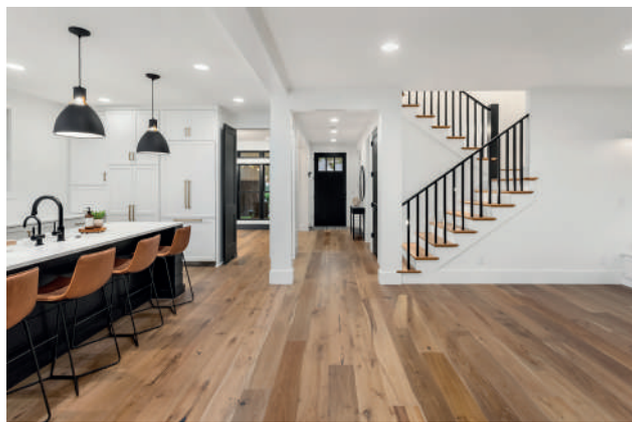
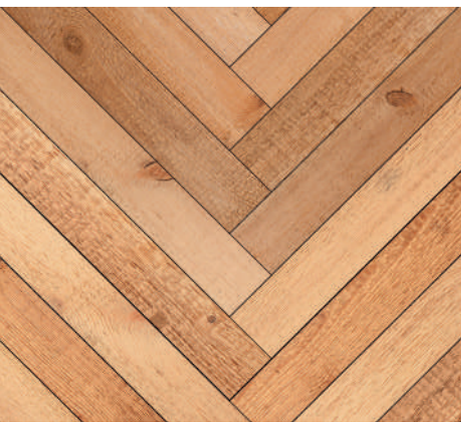




LABASOL

parquets massifs et contrecollés - sols stratifiés et vinyles - lames pour terrasses

TARIF PUBLIC 2022



Notre offre LABASOL vous est distribuée par votre agence



LA MAISON DU PARQUET

131, rue de Montreuil
75011 PARIS
Tél. : 01 43 73 80 80
Fax : 01 43 73 50 20
lmdp@lababois.fr



Parquets CHÊNE PREMIER

Parquets massifs bruts	S1
Parquets massifs raccords bruts	S2
Parquets massifs et contrecollés teintes naturelles	S3

Parquets CHÊNE RUSTIQUE

Parquets massifs bruts	S4
Parquets massifs et contrecollés teintes naturelles	S5

Parquets CHÊNE NATURE

Parquets massifs et contrecollés teintes naturelles	S6
---	-----------

Parquets CHÊNE CAMPAGNE

Parquets massifs et contrecollés teintes naturelles	S7
---	-----------

Parquets CHÊNE AUTRES CHOIX

Parquets massifs et contrecollés teintes naturelles	S8
---	-----------

Parquets CHÊNE spéciaux

Parquets massifs et contrecollés POINT DE HONGRIE	S9-S10
Parquets massifs et contrecollés BÂTON ROMPU	S11
Parquets massifs MOSAÏQUES (Bâton rompu, Damier)	S12
Parquets massifs PANNEAUX	S13

Parquets CHÊNE couleurs

Parquets massifs et contrecollés TEINTES BLANCHIES	S14
Parquets massifs et contrecollés TEINTES GRISÉES	S15
Parquets massifs et contrecollés TEINTES BRUNES	S16
Parquets massifs et contrecollés AUX RENDUS UNIQUES	S17

Parquets FEUILLUS

Parquets massifs et contrecollés	S18
----------------------------------	------------

Parquets EXOTIQUES

Parquets massifs et contrecollés	S19-S22
----------------------------------	----------------

Parquets BAMBOUS

Parquets massifs et contrecollés	S23-S26
----------------------------------	----------------

Parquets RÉSINEUX

Parquets massifs PIN bruts	S27
Parquets massifs SAPIN bruts	S28



Revêtements de sols stratifiés

Sols stratifiés monolames 192mm XpertPro Classe 32	S29
Sols stratifiés monolames 190mm DOMESTIC ELEGANCE Classe 32	S30-S31
Sols stratifiés monolames 156mm BERGEN SENSATION Classe 32	S32-S33
Sols stratifiés monolames 190mm MODERN PLANK SENSATION Classe 32	S34-S38
Sols stratifiés monolames 205mm LONG PLANK SENSATION Classe 32	S39
Sols stratifiés monolames 240mm WIDE LONG PLANK SENSATION Classe 32	S40
Sols stratifiés monolames 190mm NARVIK PRO X SENSATION Classe 34	S41
Accessoires coordonnés sols stratifiés	S42-S45
Sous-couches sols stratifiés	S46

Revêtements de sols vinyles

Sols vinyles	A venir
Sols vinyles	A venir
Accessoires coordonnés sols vinyles	A venir
Sous-couches sols vinyles	A venir

Colles, mastics et préparation des sols

Colles parquets : Pose collée en plein	S51-S52
Colles parquets : Pose collée au cordon	S53-S54
Colles parquets : Pose flottante	S55
Préparation des sols : Ragrèages, primaires et solutions supports humides	S56-S58

Protection et nettoyage des chantiers

Produits de protection et nettoyage de chantier	S59
---	------------

Sous-couches isolantes

Sous-couches liège pour pose collée et pose flottante	S60
Sous-couches acoustiques Acouflex® pour pose collée au cordon	S61
Sous-couches pour pose flottante	S62
Sous-couches Phaltex pour pose flottante	S63
Sous-couches pour pose sol vinyle	A venir

Plinthes et profils de finition

Plinthes chêne massif, plaquées chêne, mdf et plinthes techniques	S64-S66
Profils de finition chêne massif et plaqués chêne	S67-S69
Profils de finition métalliques	S70-S72

Solutions sols isolants

Produit d'égalisation et d'isolation VERMASPHA	S73
--	------------

Lambourdes

Lambourdes	S74
------------	------------

L'Histoire du parquet



Du moyen âge à la fin du XVI^e siècle, les habitants vivaient dans les mêmes pièces que leurs animaux familiers. Les sols devaient donc pouvoir être récurés à grande eau. C'est la raison pour laquelle, les grandes salles voûtées des châteaux étaient généralement dallées de pierre.

A l'époque, les planchers en bois étaient réservés quant à eux aux estrades ou aux marchepieds marquant ainsi le rang social entre les classes de la population. Les planchers étaient d'ailleurs souvent recouverts de tapis d'ornement. Ce n'est que très progressivement que les sols des étages supérieurs des différentes habitations, passèrent des carreaux en terre cuite, au plancher en bois.

Tout d'abord composés de planches juxtaposées à joints vifs ou à feuillures puis refendus sur la largeur de 5 ou 7 pouces, les planchers sont fixés dans un premier temps sur des solives à l'aide de clous forgés apparents. Ce type de pose dite "Pose de parquet clouée" a duré jusqu'au milieu du XVII^e siècle; Les lames étant bien entendu rabotées sur place.

On commence aussi à trouver du plancher assemblé par rainure et languette. Il est posé à l'anglaise, c'est à dire que les longueurs sont mélangées. Les lames ont quant à elles, différentes longueurs et sont placées de manière aléatoire; Ce qui se fait toujours de nos jours.

Au XVII^e siècle on découvre aussi des lames de plancher posées selon différents motifs comme le "Point de Hongrie". Cette technique est plus contraignante car on doit respecter une largeur de travée précise ainsi qu'une découpe précise à 45° des lames sans parler des contraintes esthétiques...

L'histoire du parquet est née et son utilisation va s'amplifier pour des raisons purement thermiques et physiques. En effet, on préférera le plancher ou parquet - Planches qui mises ensemble, forment une "feuille" - au carrelage car moins gourmand en énergie pour réchauffer et garder la chaleur d'une pièce et surtout car c'est un revêtement plus léger à mettre en place.

Dans la noblesse apparurent les lames et les panneaux de bois massif, fixés sur des lambourdes ou des solives. Original et confortable, les rois l'adoptent rapidement.

Les architectes l'adoptèrent également pour sa légèreté. Les assemblages des lames de bois devinrent rapidement des œuvres d'art. Les parquets assemblés en panneaux portent encore aujourd'hui le nom des demeures royales où ils furent installés pour la première fois (parquet de Versailles, parquet de Chantilly, parquet d'Arenberg...).

Dans un cadre en bois d'un mètre carré, ils comprenaient des motifs géométriques complexes emboîtés par tenons et mortaises. Les diagonales obtenues offrirent des perspectives innovantes pour l'époque. Le parquet mosaïque connut un vif succès dans les cabinets et dans la cour du Roi.

Dans les demeures bourgeoises, on utilisait du plancher assemblé par rainure et languette et posé à l'anglaise. Au début du XVII^e siècle apparurent d'autres motifs, comme le point de Hongrie. Le véritable essor du parquet eut lieu avec le début de l'ère industrielle. Il fut très largement utilisé lors de la transformation de Paris et de L'île de France par le Baron Haussmann.

Toutes les essences de bois furent exploitées comme le chêne, le châtaignier, le sapin, l'acacia, le peuplier, le frêne, l'érable, le hêtre, le merisier...

Les sols en bois composés de lames supérieures de 11 centimètres de largeur, étaient appelés planchers. Les lames plus fines étaient appelées parquets.

Le mot parquet provient du mot "parc". Il fut utilisé pour désigner l'enclos entourant l'estrade en bois où siégeaient les magistrats du roi.





Grâce à ce lexique vous vous familiariserez avec les termes employés dans la menuiserie et cette famille produits n'aura plus aucun secret pour vous.

Anglaise, coupe de pierre

Disposition du parquet en rangs parallèles. On distingue les poses à l'Anglaise selon la position des joints :

- Anglaise à coupes perdues si les bouts de lames surviennent de façon aléatoire ;
- Anglaise à joint sur lambourdes si les joints ont des positions répétitives, un rang sur deux ;
- Anglaise à coupes de pierre si les lames sont de longueur fixe et que les joints sont décalés d'une demi-lame d'un rang à l'autre (comme les briques d'un mur).

Les lames sont parallèles, de même largeur, de longueurs identiques et les rangées sont parallèles entre elles. La différence avec une pose à l'anglaise classique est que les lames, dans une pose à l'anglaise à coupe de pierre, se terminent toujours à la moitié des lames adjacentes. Les joints sont alignés : la première rangée commence par une lame entière, la seconde par une demi-lame, la troisième par une lame entière etc.

Aremberg

Le parquet Aremberg est un type de parquet, constitué de panneaux de bois carrés pré-assemblés, présentant des assemblages par feuilles carrées, comprenant un motif interne. Les motifs sont constitués de 35 pièces de bois assemblées de façon traditionnelle (tenons, mortaises et chevilles) et cadrée par 4 battants chevillés.

Aubier

Partie la plus récente du bois, située à la périphérie du tronc, juste au-dessus de l'écorce. Il s'agit de la partie vivante, où circule la sève brute qui monte des racines jusqu'aux feuilles. Cette partie est toujours plus claire que le bois.

Bâtons rompus

Disposition des lames de parquet en chevrons. La limite entre travées est une ligne brisée ; chaque lame est un rectangle (contrairement au point de Hongrie). Lorsque les lames s'assemblent par rainures et languettes, des lames 'main droite' et des lames 'main gauche' sont livrés en parts égales. Pour les parquets à coller en 8 ou 10 mm, les lames sont des parallélépipèdes à juxtaposer.

Brossé

Cette opération consiste à éliminer tout ou partie de la partie tendre du bois et le parquet gagne alors en résistance.

Campagne

Choix de chêne maintenant normalisé acceptant toutes les singularités.

Cérusé

Cette opération à donner au bois un aspect vieilli en faisant ressortir les veines du parquet.

Chanfrein

Sciure en biais d'environ 1mm des bords droits de la surface de la lame, sur les longueurs et côtés des lames de parquets. Cette finition, du plus bel effet, met en valeur chaque lame du plancher et donne ainsi un relief très chic au sol.

Chantilly

Le parquet Chantilly est un type de parquet, constitué de panneaux de bois carrés pré-assemblés, présentant un motif similaire au parquet de Versailles où le motif interne des panneaux alterne entre un alignement à 45° et un alignement à 90° par rapport à l'encadrement. Les motifs sont constitués de 35 pièces de bois assemblées de façon traditionnelle (tenons, mortaises et chevilles) et cadrée par 4 battants chevillés.

Choix

Le choix est un terme utilisé par les fabricants pour caractériser l'aspect du parement suivant des spécifications internes usine. Le choix est très souvent synonyme de désignation commerciale.



Classe de bois

Certaines essences de bois ont une plus grande résistance face aux attaques de champignons et/ou des insectes, c'est « la durabilité naturelle » du bois. 5 classes de durabilité sont ainsi distinguées :

- **Classe 1 très durable** : usage à l'intérieur, humidité inférieure à 70%.
- **Classe 2 durable** : hors-sol avec risque d'humidité temporaire.
- **Classe 3 moyenne durable** : exposé aux influences météorologiques, mais hors-sol.
- **Classe 4 peu durable** : contact permanent avec le sol ou de l'eau douce.
- **Classe 5 pas durable** : contact permanent avec le sol ou de l'eau douce.

Classement

Le classement est un terme qui appartient au vocabulaire normatif. Le classement hiérarchise, par des critères objectifs, l'aspect et dans une certaine mesure la solidité et la durabilité des lames à parquet. Il détermine, pour chaque classe, la nature et le nombre de défauts ou d'anomalies admises sur le parement et le contreparement.

Ces défauts et anomalies sont définies dans la norme "NF B 50-002 Bois - Vocabulaires" et dans les normes de classement particulières à chaque essence ou type de parquet. On utilise couramment :

- **Chêne SurChoix (SC)** : chêne sans aubier ni nœuds, de couleur homogène, taille sur dosse exclue.
- **Chêne PRremier (PR)** : chêne sans aubier au parement et sans nœuds pour le parquet à coller 8 mm.
En collé 10 mm, des nœuds < 2 mm sont acceptés. En traditionnel, il peut y avoir 3 nœuds < 8 mm par mètre linéaire.
En réalité, le traditionnel chêne PR est toujours plus beau que sa définition dans la norme.
- **Chêne Nature (NA)** : l'aubier est accepté sans limitation. Selon les parquets, des nœuds peuvent être tolérés.
- **Chêne Rustique (RU)** : l'aubier est exclu, les nœuds sont acceptés.
- **Chêne Campagne (CAMP)** : toutes singularités acceptées.
- **Châtaignier A, B, C** : Le critère retenu est la quantité de nœuds, le meilleur choix est le A.

Contreparement

Le contreparement est la face inférieure non visible d'une lame de parquet. En opposition au parement.

Couche d'usure, parement

La couche d'usure est l'épaisseur de bois noble formant le parement, qui donne d'autant plus de longévité qu'elle est épaisse (de 2 mm au minimum pour bénéficier de l'appellation 'parquet' à 10 mm, voire jusqu'à 24 mm pour certains parquets sur chant. En traditionnel massif, la couche d'usure est la partie comprise entre la surface et la languette.

En parquet traditionnel massif, la couche d'usure est la partie comprise entre la surface et le haut de la languette. Face du parquet sur laquelle on marche.

Courson

Le courson est une lame de parquet de courte longueur.

Dosse, quartier

Le bois est dit taillé sur dosse lorsqu'il est taillé longitudinalement de façon perpendiculaire au rayon (comme on coupe les premières tranches dans une miche de pain). Le bois coupé ainsi présente un aspect flammé, le fil forme de belles arabesques.

La coupe sur quartier est sensiblement parallèle au rayon : on coupe le tronc en quatre, on prend l'un des quarts et l'on découpe une planche alternativement sur l'une puis sur l'autre des faces planes. Le fil est alors droit.

Si la coupe est à fil droit mais à plus de 45 degrés du rayon, c'est alors du faux-quartier.

En échelle

Le parquet en échelle est un style de pose. Il est constitué de lames courtes que croisent à angle droit des lames longues. Les lames forment alors des échelles.

Entraxe

Dans l'univers du parquet, l'entraxe est la distance séparant deux solives, deux lambourdes.

Étuvage

Opération de fabrication qui consiste à faire subir aux frises un cycle climatique en air chaud humide afin d'en améliorer la durabilité et en réchauffer la couleur (particulièrement pour le hêtre).

Les différents paramètres, température et taux d'humidité de l'air ainsi que le temps de l'opération sont contrôlés.



Fougère

Le parquet fougère est un mélange entre le point de Hongrie et la pose en échelle : les lames sont posées en V et bordées de longues travées de lames droites.

Frise

Pièce de bois souvent de section 27 ou 34 x 80 mm de laquelle on tire les lames de parquets traditionnels et plus généralement les pièces de parement des parquets. Un parquet de 125 mm de large en deux frises est donc constitué dans le sens de la largeur de deux pièces de bois. Les frises permettent de personnaliser votre parquet suivant vos envies. Tout comme vous pourriez mettre une frise sur votre papier-peint, il vous est possible d'apposer des frises autour de votre parquet.

G00

Signifie Grain d'Orge 0 = Sans chanfrein présent sur les rives de la lame.

G02

Signifie Grain d'Orge 2 = Chanfrein présent sur les 2 rives longues de la lame.

G04

Signifie Grain d'Orge 4 = Chanfrein présent sur les 4 rives de la lame.

Grain

Est dit fin ou grossier selon que l'œil distingue ou non les vaisseaux dans le bois. Ainsi le merbau a un grain grossier et l'érable un grain très fin. Impression visuel produite par la dimension des éléments du bois et de ses vaisseaux. Le grain peut être fin ou grossier.

Huilé

Produit fini consistant en l'application d'une huile protectrice à l'aspect satiné. Cette finition met en valeur l'aspect naturel du bois et lui confère un aspect authentique et traditionnel. Même teintée (blanche, marron ou autre), elle laisse apparaître les veinages du bois.

Il s'agit en fait d'une « finition huilée » qui permet au parquet d'être plus résistant (l'huile sature les pores et se durcit afin de rendre le parquet plus résistant), de lui donner un aspect naturel et de vous offrir des possibilités de couleurs importantes.

Lambourdes

Pièces de bois sur lesquelles le parquet est cloué. Les lambourdes sont fixées sur la dalle de béton. Dans le cas de lambourdes flottantes, elles ne sont pas fixées au sol. Dans les deux cas, le parquet est posé perpendiculairement aux lambourdes.

Lame main droite, lame main gauche

Précise le type d'usinage de la lame de parquet.

Parement au-dessus, languette de rive longue vers soi, si la languette d'extrémité est à gauche, c'est une lame gauche, et réciproquement.

Les lames de parquet traditionnel à l'anglaise sont en principe des lames main gauche.

Languette

Sorte d'excroissance continue pratiquée dans l'épaisseur de la frise, destinée à entrer dans la rainure d'une lame contiguë. Partie saillante continue façonnée dans l'épaisseur d'un côté et/ou d'une section travers de dimensions réduites. On distingue la languette prise dans la masse et la languette rapportée.

La languette permet de joindre deux lames de parquet (rainure et languette).

Partie mâle de l'emboîtement des lames de parquets. Tenon exécuté sur toute la longueur ou largeur de la lame assurant l'embrèvement dans la rainure d'une autre lame.

Maille, maillure

Aspect de la section des rayons ligneux lorsque le bois est taillé sur quartier.

La maillure du chêne est irrégulière, importante, claire, nacrée, presque brillante. Le chêne maillé est un beau choix. Quant à celle du hêtre, elle est plus sombre et régulière.

Monolame

Parquet composé d'une même frise de bois sur toute la largeur de la lame.



Mosaïque

Parquet composé de petits morceaux de bois assemblés de façon à former des motifs (mosaïque).

Multifrises

Parquet composé de 2 ou 3 frises de bois distinctes sur sa largeur.

Parement

Le parement est la face visible du parquet, celle sur laquelle on marche.

Face visible de la couche d'usure du parquet. Par extension, parement peut désigner la couche d'usure.

Parquet à clouer, traditionnel

Il s'agit de la « pose clouée ». Comme son nom l'indique, cette pose nécessite que le parquet soit fixé par des clous sur des lambourdes scellées au sol ou des lambourdes flottantes.

Parquet à coller

Nous parlons de « pose collée ». Les lames sont fixées au sol par de la colle. Les lames sont indépendantes les unes des autres.

Parquet contrecollé

Le parquet contrecollé est constitué de 2 ou 3 couches que l'on appelle « plis ». La première couche est du bois noble, les autres sont constituées de dérivés de bois.

Se dit d'un parquet composé de plusieurs couches hétérogènes, dont un parement en bois. Le parement est alors collé sur un support de contreplaqué, de latté, de médium ou tout autre complexe offrant la stabilité nécessaire.

Lame de parquet composée de plusieurs couches (contre-balancement + âme + parement). L'âme peut-être en médium, multi-plis ou latté ce qui lui confère une très grande stabilité.

Parquet flottant

La « pose flottante » consiste à clipser assembler les lames entre elles. Elles sont alors solidaires les unes des autres mais ne sont pas solidaires du sol, car pas fixé sur celui-ci.

Parquet joint pont de bateau

Lame de parquet comprenant une rainure sur un des côtés pour pouvoir y insérer un joint en polyuréthane.

Parquet massif

Le parquet massif est constitué d'une seule et même essence de bois.

Parquet stratifié

Le stratifié n'est pas du parquet ! Il s'agit en fait de revêtement de sol stratifié qui imite le parquet avec un décor imprimé posé sur une structure en MDF. On applique ensuite dessus une mélamine et cela donne un aspect plastifié à l'ensemble.

Planchette

Parallépipède de (8 à 12 mm) x (24 à 70 mm) x (100 à 400mm), à rives plates, à poser coller. Un parquet de planchette offre une très grande longévité, la couche d'usure étant l'épaisseur totale des éléments.

Point de Hongrie

Disposition des lames de parquet en chevrons, chaque lame étant un parallélogramme. La limite entre travées est une droite. Lorsque les lames s'assemblent par rainures et languettes, des lames 'main droite' et des lames 'main gauche' sont livrées en parts égales. Voici un exemple de point de Hongrie. Rainures, languettes

Tous les parquets traditionnels, tous les parquets flottants et certains parquets à coller sont formés de lames qui s'assemblent par emboîtement les unes dans les autres pour que l'affleurage soit toujours satisfaisant. La partie mâle est dite languette, la partie femelle est dite rainure.

Pose collée en plein

Le parquet est collé sur la largeur et longueur de la lame. Idéale pour limiter les bruits d'impact, elle est obligatoire avec un chauffage par le sol.



Rainure

Entaille longue et étroite pratiquée dans l'épaisseur de la lame de parquet, destinée à recevoir la languette d'une autre lame.

Solive

Une solive est une pièce de charpente placée horizontalement en appui sur les murs ou sur les poutres pour constituer le plancher d'une pièce.

Sous-couche

Une sous-couche résiliente est à installer avant de poser votre parquet. Elle servira à amortir les bruits d'impact sur votre parquet. La sous-couche résiliente assure une fonction de désolidarisation entre le parquet et votre support. Cette sous-couche améliorera les mouvements du parquet par rapport à son support et augmentera le confort de marche en apportant plus de souplesse tout en atténuant les bruits de pas. Les isolants sous parquet sont des sous-couches résilientes.

Veinage

Effet provoqué par les veines du bois.

Vernis, vitrification

Il s'agit là d'opérations de finition. La vitrification est l'application de vernis sur le parquet mais ce mot évoque l'aspect brillant, pelliculaire, des vernis utilisés dans les années 60. On préfère utiliser aujourd'hui le mot vernis, les produits actuels ne formant quasiment plus de pellicule, pénétrant profondément le bois et lui donnant un aspect satiné de belle cire.

Versailles

Le parquet Versailles est un type de parquet, constitué de panneaux de bois carrés pré-assemblés, présentant un motif de diagonales entrelacées. Il tient son nom du château de Versailles pour lequel il a été conçu, afin de remplacer les sols en marbre. Les motifs sont constitués de 43 pièces de bois assemblées de façon traditionnelle (tenons, mortaises et chevilles) et cadrée par 4 battants chevillés.

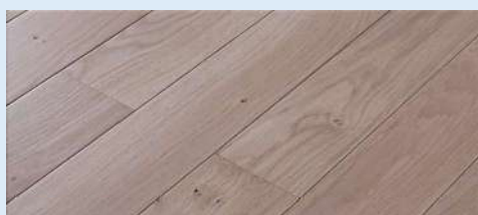


Classement résumé des choix de Chêne



Choix PREMIER (PR)(*)

Aspect : Homogène, clair
Aubier sain : Non permis
Trace de cœur: Non permise
Nœuds: Sains et adhérents, nœuds sains Ø maxi 8mm
Caractéristique principale: Aspect clair sans nœuds



Choix RUSTIQUE (RU)(*)

Aspect : Homogène, clair
Aubier sain : Non permis
Trace de cœur: Non permise
Nœuds: Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 10mm
Caractéristique principale: Aspect clair avec petits nœuds



Choix NATURE (NA)(*)

Aspect : Hétérogène avec variation de couleur
Aubier sain : Permis sans limitation
Trace de cœur: Non permise
Nœuds: Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 10mm
Caractéristique principale: Aspect hétérogène avec aubier



Choix CAMPAGNE (CA)(*)

Aspect : Rustique
Variation de couleur: Admise
Aubier sain : Non permis
Trace de cœur: Non permise
Nœuds: Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 30mm
Caractéristique principale: Aspect plancher très épuré



Choix CHALET (*)

Aspect : Plancher
Variation de couleur: Admise
Aubier sain : Permis
Trace de cœur: Admise
Nœuds: Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 50mm
Caractéristique principale: Véritable aspect plancher avec toutes les singularités du bois



Choix WESTERN

Aspect : Plancher usé/brassé fort pour donner du relief
Variation de couleur: Admise
Aubier sain : Non permis
Trace de cœur: Recherchée
Nœuds: Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 50mm
Caractéristique principale: Plancher à la Française (3 largeurs mélangées) à l'aspect structuré grâce à un fort brossage

(*) Détail des choix dans les fiches FCBA ci-après



Classement des choix de Pin



Choix PIN SANS NŒUDS (SN)

Aspect : "sans nœud"

Lames ne tolérant en parement aucune autre singularité que celles admises par convention dans les règles générales :

Nœuds sains et adhérents de diamètre ≤ 2 mm,

Poches de résine et traces de moelle dont la longueur est ≤ 10 mm,

Gerces et fentes permises si à peine visible.



Choix PIN PETITS NŒUDS (PN)

Aspect : "petits nœuds"

Sont tolérés en parement : les nœuds sains et adhérents, même légèrement fendus, de diamètre ≤ 35 mm, non groupés.

Lorsque des nœuds sains et adhérents sont groupés, leur surface totale ne doit pas excéder celle d'un nœud de 35 mm de diamètre.

Les nœuds noirs (à l'exclusion des nœuds non adhérents) ≤ 15 mm,

Les poches de résine fermées et traces de moelle de longueur ≤ 70 mm,

Les petites fentes en bout et les gerces superficielles.



Choix PIN NOUEUX (NO)

Aspect : "noueux"

Sont tolérés en parement :

Les nœuds sans limitation de diamètre, à l'exclusion des nœuds sautés et des nœuds non adhérents, tolérant de légers manques de matière,

Les poches de résine non traversantes et les traces de moelle sans limitation, de longueur,

Les fentes en bout et les gerces.

Classement des choix de Sapin



Choix SAPIN DU NORD BLANC AB

Aspect : "Veinage assez fin avec nœuds"

Le classement AB (appelé également Saw-Falling) est un mélange à % variable de choix A et B dont environ 50 % de bois de premier choix

Sont tolérés en parement :

Les nœuds sains de formes et de tailles variables, à l'exclusion des nœuds sautés et des nœuds non adhérents, les gerces,

Les poches de résine non traversantes et les traces de moelle,

Légers manques de matière, flache et fentes traversantes exclus.



Les types de poses

La pose des parquets à clouer (NF DTU 51.1)

Les lambourdes sont calepinées perpendiculairement à l'orientation des lames de parquet, elles ont une section usuelle de 80 mm de large sur 24 à 34 mm d'épaisseur.

Les lames de parquet sont orientées perpendiculairement à la paroi de la pièce ayant le plus grand éclairage naturel.

Il faut d'abord vérifier le bon niveau du support (5 mm sous règle de 2 m, au besoin caler sous des saignées). Les entraxes de lambourdes doivent être de 30 à 45 cm pour un parquet de 23 à 14 mm environ.

La fixation se fait par clouage sur chaque lambourde, en biais dans les languettes (pointe tête d'homme), après avoir bien positionné une première rangée de lames contre les cales, rainure vers le mur.

Dans le cas d'une finition sur place, attendre 8 jours pour stabilisation du parquet avant ponçage.

Pour un meilleur confort acoustique, il est recommandé de remplir le plan de lambourdage par un isolant fibreux (laine de verre, de roche ou fibre de bois).

La pose des parquets à coller (NF DTU 51.2)

Ce mode de pose est compatible avec de nombreux supports tels que les chapes de ciment, anciens carrelages ou parquets, panneaux de bois. Il est primordial que le support soit propre, dépoussiéré, sain, sec, résistant, non friable, non pulvérulent, stable et incompressible. L'humidité doit être inférieure à 3% (sauf chape anhydrite 0.5%)

Pose collée en plein

Encollez soigneusement le support avec une spatule crantée adaptée à la colle.

Ne pas préparer plus de 1m² à l'avance pour éviter que la colle ne sèche avant la pose. Posez les lames sur les surfaces encollées en les marouflant efficacement.

Contrôlez régulièrement l'équerrage et l'alignement.

Pose collée en cordons

Les précautions à prendre sont les mêmes que pour la pose en plein. Respectez l'espacement des cordons recommandé par le fabricant de colle. Cette méthode permet de travailler avec un minimum de réservation, tout en compensant des variations de planéité de quelques millimètres. Avec l'encollage en cordons, on peut améliorer l'absorption acoustique en ajoutant une sous couche résiliente spécifique.

La pose flottante des parquets contrecollés (NF DTU 51.11)

Contrairement à la pose clouée et à la pose collée en plein, la pose flottante (colle blanche en rainure languette) permet la pose du parquet en préservant le support.

La pose flottante est idéale pour une installation simple et rapide.

Dans ce cas, l'intégration d'une sous-couche phonique est impérative, afin d'obtenir un confort acoustique de l'ouvrage.

La première lame doit être bien droite et bloquée contre le mur avec des cales.

La première rangée doit être parfaitement rectiligne, une étape importante dont dépend le résultat final. Il est important de ménager un jeu de dilatation de 8 mm minimum.

La pose sur sol chauffant (NF DTU 51.2)

Les planchers chauffants doivent être "basse température" avec une température de surface de 28°C maximum.

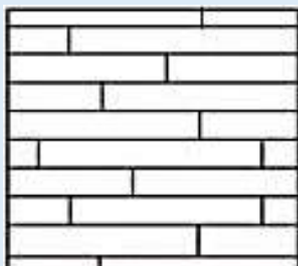
Le séchage naturel du support doit être complété par une mise en température de l'installation de chauffage et son maintien pendant au moins trois semaines avant la pose du parquet.

Vérifier le taux d'humidité de la chape puis arrêter le chauffage 48h avant la pose du parquet puis remettre progressivement en fonctionnement qu'une semaine au moins après la pose.

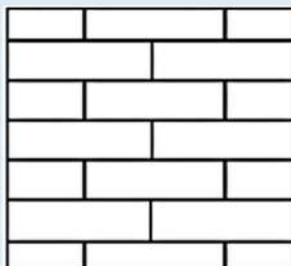
Les parquets massifs 15mm sont admis jusqu'à la largeur 90 mm. En chêne, sont admises des largeurs jusqu'à 130 mm.



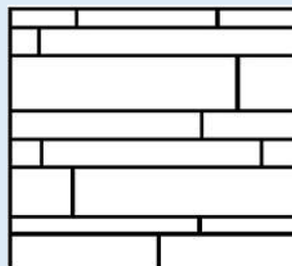
Les motifs de poses



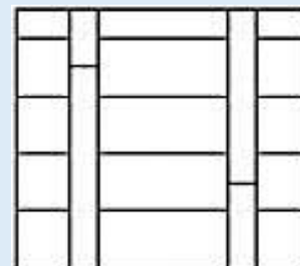
*Pose à l'Anglaise
(A coupes perdues)*



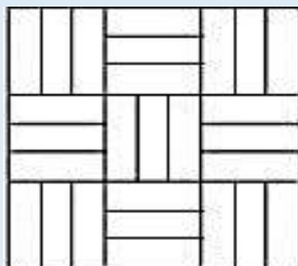
*Pose à l'Anglaise
(A coupes de pierre)*



*Pose à la Française
(A coupes perdues)*



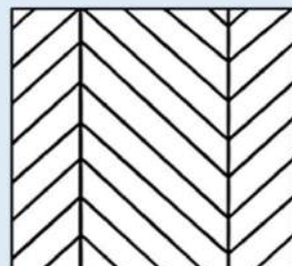
Échelle



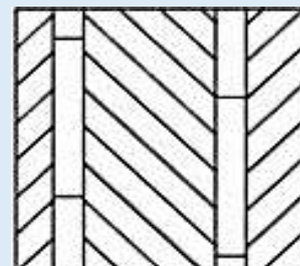
Mosaïque



Bâtons rompus

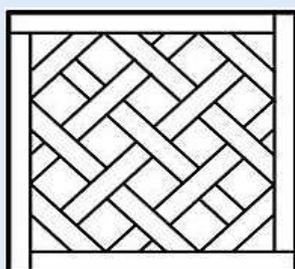


Point de Hongrie

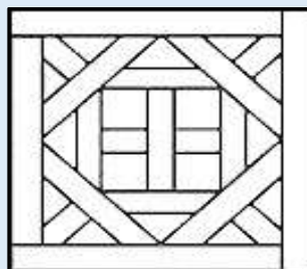


Fougère

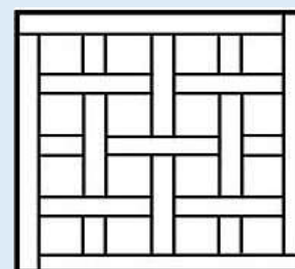
Les motifs de panneaux



VERSAILLES



ARENBERG



CHANTILLY

*Il existe davantage de motifs de poses et de panneaux
mais ceux représentés ci-dessus sont les plus répendus.*



Les différentes normes parquet

Il existe différentes **normes de parquet**. Sachez que la première règle à suivre est de vérifier que les produits que vous achetez portent bien le **marquage CE** qui est obligatoire depuis 2007.

Les normes parquet générales

La première norme de parquet importante à retenir est la norme NF EN 13-756 qui définit le terme parquet. Ce mot est donc adéquat pour un revêtement de sol constitué de bois dont la couche d'usure est de 2 mm ou 2,5 mm lorsque le parquet doit être poncé.

Il existe une trentaine de normes en ce qui concerne le parquet. Voici les normes pour les principaux parquets existants :

- élément de parquet mosaïque : NF EN 13488 ;
- parquet massif : NF EN 13629 (bois feuillu), NF EN 13990 (bois résineux) ;
- parquet contrecollé : NF EN 13489.

Ces normes fixent notamment l'essence du bois, l'épaisseur et le mode de pose ou d'assemblage.



La réaction au feu

Selon la norme française NF P 92 507, un classement de 5 catégories existe pour définir la résistance au feu des matériaux.

Ce classement va de M0 à M4, mais les parquets ne sont classés qu'au niveau :

- M3 : combustible et moyennement inflammable ;
- M4 : combustible et facilement inflammable.

Pour un logement individuel, les deux types de parquets sont acceptés. En revanche, pour les établissements recevant du public (ERP) les parquets M4 sont obligatoires. Pour les immeubles de grande hauteur (IGH : le plancher le plus élevé est à plus de 50 m du sol), les parquets doivent être de classe M3 et en pose collée.

De plus, l'arrêté du 21 novembre 2002 a fixé les « Euroclasses » de réaction au feu. Les parquets sont affectés de l'indice « fl » pour « floorings » pour les distinguer des autres matériaux.

La norme européenne NF EN 13501-1, prévoit 6 catégories d'exigences qui sont plus précises que les catégories françaises :

A (divisée en A1 et A2), B, C, D, E et F. Elle tient aussi compte de l'opacité des fumées dégagées et des gouttelettes projetées en cas d'incendie.

L'opacité des fumées est mesurée par l'indice « s » pour « smoke » en fonction de leur quantité et de leur vitesse.

L'indice s1 correspond à une faible quantité et à une vitesse de propagation lente, s2 pour une quantité et une vitesse moyenne et s3 pour une quantité et une vitesse élevée. Les gouttelettes et les débris projetés sont notés « d » pour « droplets ».

L'indice d0 est attribué à un revêtement ne projetant aucun débris et d1 si aucun débris ne s'enflamme pendant plus de 10 secondes.

L'indice d2 est affecté aux parquets ne pouvant être classés d0 ou d1.

En termes d'équivalence, les revêtements classés A2 fl s2, B fl s1 & s2 et C fl s2 suivant la norme européenne appartiennent à la classe M3 de la norme française.

Norme de parquet : l'acoustique

La NRA (nouvelle réglementation acoustique) définit le niveau de bruit admissible dans un logement collectif.

Il n'y a qu'une seule réglementation acoustique en ce qui concerne les revêtements de sol : le bruit d'impact, dans le cas d'une chute d'objet ou de chocs, ne doit pas dépasser 58 décibels dans les logements collectifs.

Norme de parquet : les labels qualité

Il existe plusieurs labels qualité pour le parquet :

- FSC (Forest Stewardship Council) : le bois du parquet répond à des normes écologiques, économiques et sociales.
- PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) : le bois provient d'exploitations forestières gérées durablement.
- TFT (Tropical Forest Trust) : garantie la traçabilité du bois.





Les différentes normes parquet

Le marquage en CE

La norme européenne harmonisée relative au marquage CE pour les parquets, EN 14 342, a été publiée en août 2005. Le marquage CE, réalisé à l'initiative et sous la responsabilité du fabricant, repose sur un ensemble d'informations obligatoires, définies dans la norme EN 14-342. Les exigences essentielles pour les parquets sont la résistance mécanique, la sécurité en cas d'incendie et la sécurité d'usage. La listes des informations à fournir concerne les domaines suivants :

- réaction au feu
- dégagement de formaldéhyde
- émission de pentachlorophénol
- résistance à la rupture
- glissance
- conductivité thermique
- durabilité biologique



Selon la norme européenne EN 14 041, le marquage obligatoire depuis le 1er janvier 2007 pour tous les revêtements de sols résilients (PVC, Lino, Liège, Caoutchouc, Textiles et Stratifiés). C'est une condition indispensable à leur autorisation de mise sur le marché européen. C'est une norme garantissant la conformité des produits aux exigences relatives à la santé, à la sécurité et aux économies d'énergie.

Étiquetage des Emissions en polluants volatils

L'étiquette sanitaire est obligatoire en France depuis septembre 2013 pour les matériaux de construction et de décoration. Cette étiquette indique de manière simple et lisible leur niveau d'émissions en composés organiques volatils (COV). Le niveau d'émission est indiqué par une classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions). A l'heure où la qualité de l'air intérieur inquiète, cette étiquette permet de choisir son parquet selon son impact sanitaire.



Parquets de France

Parquets de France est une marque collective, lancée en 2010 à l'initiative des fabricants français de parquets. Cette marque est le résultat d'une volonté des industriels de se démarquer et d'apporter au consommateur des garanties de qualité, propres aux parquets de fabrication française.

Cette marque repose sur un ensemble de critères exigeants :

- Fabrication 100 % française
- Utilisation de bois locaux
- Utilisation de bois issus de forêts certifiées
- Traçabilité du parquet
- Démarche qualité poussée (matières premières, qualité environnementale et sanitaire ...)

Le respect de ces exigences est contrôlé par un organisme compétent et indépendant.





Les dureté des bois et classifications d'usage

La dureté des bois est une propriété particulièrement importante à connaître lorsqu'il est question d'une utilisation des bois sous forme de parquet. Plus l'essence choisie est dure, plus votre parquet résistera aux chocs et à l'usure du temps.

Il existe 2 mesures significatives pour le parquet : **La dureté Monnin** et **La dureté Brinell**.

La dureté Monnin

La dureté Monnin est une mesure prise sur un bois contenant entre 10 et 12% d'humidité. Elle permet de tester sa résistance à la pénétration sur la face radiale du bois. Ce test est réalisé à l'aide d'un cylindre métallique long de plus de 20 mm et de 30 mm de diamètre, avec une force appliquée de 1960 Newton. Le résultat de ce test permet de classer les essences de bois par niveau de dureté.

- **Bois très tendre : Dureté Monnin < 1,5**
- **Bois tendre : Dureté Monnin comprise entre 1,5 et < 3**
- **Bois mi-dur : Dureté Monnin entre 3 et < 6**
- **Bois dur : Dureté Monnin comprise entre 6 et < 9**
- **Bois très dur : Dureté Monnin > 9**

Pour une utilisation en parquet, on privilégiera au minimum la catégorie des bois mi-durs.

La dureté Brinell

La dureté Brinell est mesurée par la profondeur de l'empreinte laissée par une bille de 23 mm de diamètre, d'un poids de 1 kg, lâchée d'une hauteur de 50 cm. Ce test permet de mesurer la dureté du bois et la résistance au poinçonnement, usure fréquente sur un parquet. La dureté Brinell est exprimée en Newton/mm². Quatre classes conventionnelles ont été retenues.

Le classement d'usage

Parallèlement à la dureté du bois, il faut aussi prendre en considération le classement d'usage. Ce classement est défini en fonction de l'intensité du passage et de la nature de l'activité. Ces classes sont identifiées par un nombre à 2 chiffres.

Le chiffre des dizaines correspond à la nature de l'activité :

- **2 : Résidentiel (ou Domestique)**
- **3 : Commercial**
- **4 : Industriel**

Le chiffre des unités correspond à l'intensité du trafic :

- **1 : Modéré**
- **2 : Ordinaire (ou Général)**
- **3 : Élevé**
- **4 : Très élevé**

Ces classes d'usures sont parfois représentées par un symbole. Le tableau ci-dessous rassemble les 2 types d'informations : **dureté et classement d'usage** selon la couche d'usure de votre parquet.

TABLEAU DE DURETÉ ET CLASSE D'USAGE

Dureté	Classe Dureté	Essences de Bois	Épaisseur couche d'usure (mm)	Classe d'usage
Dureté Brinell entre 10 et 20 N/mm ²	Classe A	Aulne épicéa, pin sylvestre, sapin	2.5 ≤ e < 3.2	21
			3.2 ≤ e < 4.5	21
			4.5 ≤ e < 7	22
			e ≥ 7	22
Dureté Brinell entre 20 et 30 N/mm ²	Classe B	Bouleau, bossé, châtaignier, mélèze, merisier, noyer, pin maritime, sipo, teck	2.5 ≤ e < 3.2	21
			3.2 ≤ e < 4.5	22
			4.5 ≤ e < 7	23
			e ≥ 7	31
Dureté Brinell entre 30 et 40 N/mm ²	Classe C	Afromosia, angélique, charme, chêne, érable, eucalyptus, frêne, hêtre, Iroko, makoré, moabi, movingui, orme	2.5 ≤ e < 3.2	23
			3.2 ≤ e < 4.5	31
			4.5 ≤ e < 7	33
			e ≥ 7	34
Dureté Brinell > 40 N/mm ²	Classe D	Cabreuva, doussié, ipé, jatoba, merbau, wengé	2.5 ≤ e < 3.2	31
			3.2 ≤ e < 4.5	33
			4.5 ≤ e < 7	34
			e ≥ 7	41



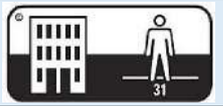
Les classes d'usage des revêtements de sol

La sélection d'un revêtement de sol comme la moquette en rouleau ou la dalle moquette est une étape importante lors de l'agencement d'une décoration intérieure. Le sol comme la lame PVC ou la dalle PVC est un facteur d'ambiance non négligeable dans votre espace d'intérieur, inutile de vous informer que plus le produit dure et plus vous profiterez de votre revêtement de sol comme le parquet. Ainsi, afin de bénéficier au maximum de votre moquette, dalle de moquette, parquet, stratifié, lame PVC ou dalle vinyle, vous devez respecter la classe d'usage du produit. Les différents types de classe d'usage associés aux revêtements de sol (auxquels correspondent un pictogramme précis) résultent d'une norme européenne en vous fournissant, en tant que consommateur, des informations relatives au produit, indépendamment du fabricant. La classe d'usage ne se limite pas seulement à la classe d'usure qui servaient autrefois de référence pour déterminer la qualité d'un revêtement de sol. La classe d'usage englobe maintenant des critères de performance comme la résistance aux chocs, aux taches, au passage de talons et de mobiliers à roulettes.

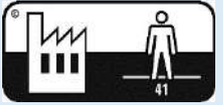
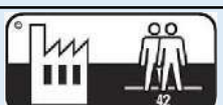
RÉSIDENTIEL

Classe	Type d'usage	Description	Exemples
	Modéré	Zone de passage faible	Chambre et circulation sans accès sur l'extérieur
	Ordinaire	Zone de passage moyen	Séjour, salle à manger, couloir ou hall d'entrée sans accès sur l'extérieur
	Élevé	Zone de passage intense	Pièces avec accès sur l'extérieur

COMMERCIAL

	Modéré	Zone de passage faible	Bureaux privés, chambres d'hôtel
	Ordinaire	Zone de passage moyen	Salle d'attente, bureaux collectifs, commerce en étage ou sans accès direct à l'extérieur
	Élevé	Zone de passage intense	Couloirs, grands magasins, cafétérias, restaurants, vestibules, écoles, escaliers, salles d'attente
	Très élevé	Zone de passage très intense	Salles polyvalentes, restaurants d'entreprises, musées, salles de réunions publiques, commerce avec accès direct à l'extérieur

INDUSTRIEL

	Modéré	Zones où le travail est essentiellement sédentaire avec utilisation occasionnelle de véhicules légers	Grandes chaînes de restaurants à forte fréquence de passage, surfaces commerciales de moyenne importance, ateliers du petit outillage léger
	Ordinaire	Zones où le travail est essentiellement effectué debout et/ou avec circulation de véhicules	Grandes surfaces commerciales, laboratoires avec chaînes de fabrication, ateliers avec chariot pneumatique, salles de stockage
	Élevé	Autres zones industrielles légères	Usines de production, ateliers avec transpalette, salles de stockage



Le classement UPEC

Le classement UPEC est une classification française qui détermine les caractéristiques d'un produit en prenant 4 critères en compte : l'usage, le poinçonnement par mobilier statique, la tenue à l'eau et la tenue aux agents chimiques.

Ce classement n'est pas obligatoire et il ne concerne que le parquet en stratifié. Il est utilisé pour pouvoir choisir le type de parquet le mieux adapté.



Types de dégradation	Facteurs de dégradation	Exemple de pièce adéquate
U (Usage)	U2 : Locaux privatifs à trafic normal	Chambre
	U3 : Locaux collectifs à trafic normal	Cuisine
	U4 : Locaux collectifs à fort trafic	-
P (Poinçonnement par le mobilier)	P2 : Locaux à mobilier mobile en usage normal	Chambre, salle de bain, cuisine
	P3 : Locaux sans restriction de trafic, ni de mobilier	Terrasse ou balcon
	P4 : Locaux soumis à toutes sortes de charges, fixes ou mobiles	-
E (Tenue de l'eau)	E1 : Locaux secs à l'entretien occasionnel humide	Séjour, entrée, couloir, chambre
	E2 : Locaux humides ou à l'entretien usuel par voie humide	Cuisine
	E3 : Locaux humides en permanence et entretien à grandes eaux	Salle de bain
C (Tenue aux agents chimiques)	C0 : Utilisation exceptionnelle de produits ménagers	Séjour, entrée, couloir, chambre
	C1 : Utilisation occasionnelle de produits ménagers	Salle de bain
	C2 : Utilisation normale de produits ménagers	Cuisine
	C3 : Utilisation fréquente de produits particuliers	-

Correspondances Classes d'usage / UPEC



= U2 P2



= U2S P2



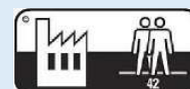
= U3 P2



= U2 P2



= U3 P2



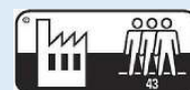
= U3 P3



= U2S P2



= U3 P3



= U4 P3



= U4 P3

TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE PREMIER

PARQUET MASSIF CHÊNE PREMIER BRUT :

Choix PR - NF FCBA

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Sains et adhérents, nœuds sains Ø maxi 8mm

Caractéristique principale : Aspect clair sans nœuds



Épaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
PR 10mm	50	250	Planchette	GO0	Fixe	PPCHPR10502501	
	55	250	Planchette	GO0	variable	PPCHPR10552502	
	60	300	Planchette	GO0	selon arrivage	PPCHPR10603003	
	70*	250 à 600	R+L	GO0	-	PCHPR10V70	Sur demande
PR 14mm	70*	300 à 600	R+L	GO0	Fixe 1,01m2	PCHPR14C70	
	90*	300 à 1200	R+L	GO0	Fixe 1,35m2	PCHPR14C90	
	130*	300 à 1800	R+L	GO0	-	PCHPR14V130	
PR 23mm	40		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande
	45		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande
	50	300 à 1200	R+L	GO0	Fixe 0,720m2	PCHPR23C50	
	55		R+L	GO0	Fixe 0,792m2	PCHPR23C55	
	60		R+L	GO0	Fixe 0,864m2	PCHPR23C60	
	65		R+L	GO0	Fixe 0,936m2	PCHPR23C65	
	70		R+L	GO0	Fixe 1,008m2	PCHPR23C70	
	75	300 à 1200	R+L	GO0	Fixe 0,900m2	PCHPR23C75	
	80		R+L	GO0	Fixe 0,960m2	PCHPR23C80	
	85		R+L	GO0	Fixe 1,020m2	PCHPR23C85	
	90		R+L	GO0	Fixe 1,080m2	PCHPR23C90	
	95		R+L	GO0	Fixe 0,855m2	PCHPR23C95	
	100	300 à 1500	R+L	GO0	Fixe 0,900m2	PCHPR23C100	
	105		R+L	GO0	Fixe 0,945m2	PCHPR23C105	
	110		R+L	GO0	Fixe 0,990m2	PCHPR23C110	
115	R+L		GO0	-	PARQMASM2	Sur demande	
120	R+L		GO0	-	PARQMASM2	Sur demande	
130	300 à 1500	R+L	GO0	Fixe 0,975m2	PCHPR23C130		
150	300 à 2000	R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande	
180		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir // * = Fabrication Européenne

Informations :

Largeur 40 à 180mm



Épaisseur
10 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon
DTU 51.2



Selon
DTU 51.1

NOTE : PR = PREMIER (1er choix)

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE PREMIER

RACCORDS PARQUET MASSIF CHÊNE PREMIER BRUT :

Choix PR - NF FCBA

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Sains et adhérents, nœuds sains Ø maxi 8mm

Caractéristique principale : Aspect clair sans nœuds



Épaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
						HT	TTC
PR 23mm	60	800	R+L GOO	Colis de 0,48m2	PPCHPR60800		
	65		R+L GOO	Colis de 0,52m2	PPCHPR65800		
	70		R+L GOO	Colis de 0,56m2	PPCHPR70800		
	75		R+L GOO	Colis de 0,60m2	PPCHPR75800		
	80		R+L GOO	Colis de 0,64m2	PPCHPR80800		
	85		R+L GOO	Colis de 0,68m2	PPCHPR85800		
	90		R+L GOO	Colis de 0,72m2	PPCHPR90800		
	95		R+L GOO	Colis de 0,76m2	PPCHPR95800		
	100		R+L GOO	Colis de 0,80m2	PPCHPR100800		
	105		R+L GOO	Colis de 0,84m2	PPCHPR105800		
110	R+L GOO	Colis de 0,88m2	PPCHPR110800				
PR 23mm	60	900	R+L GOO	Colis de 0,54m2	PPCHPR60900		
	65		R+L GOO	Colis de 0,59m2	PPCHPR65900		
	70		R+L GOO	Colis de 0,63m2	PPCHPR70900		
	75		R+L GOO	Colis de 0,68m2	PPCHPR75900		
	80		R+L GOO	Colis de 0,72m2	PPCHPR80900		
	85		R+L GOO	Colis de 0,77m2	PPCHPR85900		
	90		R+L GOO	Colis de 0,81m2	PPCHPR90900		
	95		R+L GOO	Colis de 0,86m2	PPCHPR95900		
	100		R+L GOO	Colis de 0,90m2	PPCHPR100900		
	105		R+L GOO	Colis de 0,95m2	PPCHPR105900		
110	R+L GOO	Colis de 0,99m2	PPCHPR110900				

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

Informations :

Largeur 60 à 110mm



Épaisseur
10 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon
DTU 51.2



Selon
DTU 51.1

NOTE : PR = PREMIER (1er choix)

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GOO = SANS CHANFREIN

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE PREMIER

PARQUET MASSIF CHÊNE PREMIER AVEC FINITION :

Choix PR

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Sains et adhérents, nœuds sains Ø maxi 8mm

Caractéristique principale : Aspect clair sans nœuds



Épaisseur	Largeur	Longueur	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
							HT	TTC
PR 14mm	130	300 à 1200	-	R+L GO4	1,56m2	PARCHMAR2		
Chêne Marais Vernis Mat 14x130mm - Réf. Primo								

PARQUET CONTRECOLLÉ MONOLAME CHÊNE PREMIER :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif à l'unité		
								HT	TTC	
PR 11mm	175	1800	Latté	2,5	Clic GO4	2,52m2	TOSCHNSC175			
		Toscane Comfort Chêne Nature Calme PA+ Brossé – Réf. 59481								
PR 14mm	139	495 à 1992	HDF	3,4	Clic GO4	1,38m2	OTECHCB139			
		Divia 139 Chêne Classic Bois Flotté Vernis Mat – Réf. 1019701								
		495 à 1992	HDF	3,4	Clic GO4	1,38m2	OTECHCOH139			
		Divia 139 Chêne Classic Opale Brossé Satiné – Réf. 1006162								
		495 à 1992	HDF	3,4	Clic GO4	1,38m2	OTECHCT139			
		Divia 139 Chêne Classic Topaze Vernis Mat – Réf. 1000554								
PR 14mm	175	1800	Latté	3,6	R+L GO4	1,89m2	TOSCHS175			
		Toscane 175 Chêne Classique Calme PA+ Brossé – Réf. 61778								
		1800	Latté	3,6	R+L GO4	1,89m2	TOSCHSP175			
		Toscane 175 Chêne Pur Calme PA+ Brossé – Réf. 63314								
PR 14mm	193	1800	Latté	3,6	R+L GO4	1,89m2	TOSCHSK175			
		Toscane 175 Chêne Kaschmir Calme PA+ Brossé – Réf. 61826								
		2245	Latté	3,6	Clic GO4	2,60m2	TOSCHS193			
		Toscane 193 Chêne Classique Calme PA+ Brossé – Réf. 20930								
PR/RU 16mm	90	300 à 1500	CP	4,5	R+L GO2	1,35m2	PARCHPRRU1490			
		Toscane 90 Chêne PR/RU Vernis Satiné Brossé								
PR/RU 16mm	125	400 à 1800	CP	4,5	R+L GO2	1,80m2	PARCHPRRU16125			
		Toscane 125 Chêne PR/RU Vernis Satiné Brossé								

PARQUET CONTRECOLLÉ 3 FRISES CHÊNE PREMIER :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
								HT	TTC
PR 14mm	193	2245	Latté	3,6	Clic GO0	2,60m2	WPCHNB193		
Toscane 3 Frises Chêne Classique Calme PA+ Brossé – Réf. 64744									

Teintes :



= Références Classique, Marais, Nature, Opale, Topaze et Vaugirard



= Références Bois flotté et Pur



= Références Kaschmir

NOTE : PR = PREMIER (1er choix) / PA+ = VERNIS MAT / = VISIBLE EN SALLE EXPO

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE RUSTIQUE

PARQUET MASSIF CHÊNE RUSTIQUE BRUT :

Choix RU - NF FCBA

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 10mm

Caractéristique principale : Aspect clair avec petits nœuds



Épaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
RU 10mm	70*	250 à 600	R+L	GO0	-	PCHRU10V70	
RU 14mm	70*	300 à 600	R+L	GO0	Fixe 1,01m2	PCHRU14C70	
	90*	300 à 1200	R+L	GO0	Fixe 1,35m2	PCHRU14C90	
	130*	300 à 1800	R+L	GO0	-	PCHRU14V130	
	40		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande
	45		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande
	50	300 à 1200	R+L	GO0	Fixe 0,720m2	PCHRU23C50	
	55		R+L	GO0	Fixe 0,792m2	PCHRU23C55	
	60		R+L	GO0	Fixe 0,864m2	PCHRU23C60	
	65		R+L	GO0	Fixe 0,936m2	PCHRU23C65	
	70		R+L	GO0	Fixe 1,008m2	PCHRU23C70	
	75		R+L	GO0	Fixe 0,900m2	PCHRU23C75	
RU 23mm	80	300 à 1200	R+L	GO0	Fixe 0,960m2	PCHRU23C80	
	85		R+L	GO0	Fixe 1,020m2	PCHRU23C85	
	90	300 à 1500	R+L	GO0	Fixe 1,080m2	PCHRU23C90	
	95		R+L	GO0	Fixe 0,855m2	PCHRU23C95	
	100		R+L	GO0	Fixe 0,900m2	PCHRU23C100	
	105		R+L	GO0	Fixe 0,945m2	PCHRU23C105	
	110		R+L	GO0	Fixe 0,990m2	PCHRU23C110	
	115		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande
	120		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande
	130		300 à 1500	R+L	GO0	Fixe 0,975m2	PCHRU23C130
150	300 à 2000	R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande	
180		R+L	GO0	-	PARQMASM2	Sur demande	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir // * = Fabrication Européenne

Informations :

Largeur 40 à 180mm



Épaisseur 10 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon DTU 51.2



Selon DTU 51.1

NOTE : RU = RUSTIQUE

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE RUSTIQUE

PARQUET MASSIF CHÊNE RUSTIQUE AVEC FINITION :

Choix RU

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 10mm

Caractéristique principale : Aspect clair avec petits nœuds



PARQUETS

Épaisseur	Largeur	Longueur	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
							HT	TTC
RU/CA 14mm	130	300 à 1500	-	R+L GO4	1,95m2	PARCHVAU		
Chêne Vaugirard Brossé Vernis Mat 14x130mm - Réf. City								

PARQUET CONTRECOLLÉ MONOLAME CHÊNE RUSTIQUE :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif à l'unité		
								HT	TTC	
RU 14mm	139	495 à 1992	HDF	3,4	Clic GO4	1,38m2	OTECHABH139			
		Diva 139 Chêne Authentique Bois Flotté Vernis Mat – Réf. 1019700								
	175	495 à 1992	HDF	3,4	Clic GO4	1,38m2	OTECHATH139			
		Diva 139 Chêne Authentique Topaze Vernis Mat – Réf. 1019703								
	175	1800	Latté	3,6	R+L GO4	1,89m2	TOSCHV175			
		Toscane 175 Chêne Classique Vivant PA+ Brossé – Réf. 64876								
		1800	Latté	3,6	R+L GO4	1,89m2	TOSCHAB175			
		Toscane 175 Chêne Pur Vivant PA+ Brossé – Réf. 64751								
	193	1800	Latté	3,6	R+L GO4	1,89m2	TOSCHAO175			
		Toscane 175 Chêne Oyster Vivant PA+ Brossé – Réf. 65029								
		2245	Latté	3,6	Clic GO4	2,60m2	TOSCHPUVC193			
		Toscane 193 Chêne Pur Vivant PA+ Brossé – Réf. 62193								
PR/RU 16mm	90	2245	Latté	3,6	Clic GO4	2,60m2	TOSCHVK193			
		Toscane 193 Chêne Kaschmir Vivant PA+ Brossé – Réf. 64828								
	125	300 à 1500	CP	4,5	R+L GO2	1,35m2	PARCHPRRU1490			
Toscane 90 Chêne PR/RU Vernis Satiné Brossé										
		400 à 1800	CP	4,5	R+L GO2	1,80m2	PARCHPRRU16125			
Toscane 125 Chêne PR/RU Vernis Satiné Brossé										

Teintes :



= Références Classique, Marais, Nature, Opale, Topaze et Vaugirard



= Références Bois flotté et Pur



= Références Kaschmir

NOTE : RU = RUSTIQUE / CA = CAMPAGNE / PA+ = VERNIS MAT / = VISIBLE EN SALLE EXPO

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE NATURE

PARQUET MASSIF CHÊNE NATURE BRUT :

Choix NA

Aspect : Hétérogène avec variation de couleur

Aubier sain : Permis sans limitation

Nœuds : Nœuds Ø moyen 15mm sans limitation de nombre

Caractéristique principale : Aspect hétérogène avec aubier



Épaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
NA	70	300 à 1200	R+L GO0	Fixe 1,008m2	PCHNA23C70		
23mm	90		R+L GO0	Fixe 1,080m2	PCHNA23C90		

PARQUET CONTRECOLLÉ MONOLAME CHÊNE NATURE AVEC FINITION :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
								HT	TTC
NA	145	400 à 2000	CP	3,2	R+L GO2	1,914m2	TOSCHN145		
12mm		Toscane 145 Chêne Nature Vernis Incolore – Réf. Confort							

Teintes :



= Références
Classique, Marais, Nature,
Opale, Topaze et Vaugirard



= Références
Bois flotté et Pur



= Références
Kaschmir

Informations :

Largeur 40 à 180mm



Épaisseur
10 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon
DTU 51.2



Selon
DTU 51.1

NOTE : NA = NATURE / = VISIBLE EN SALLE EXPO

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO2 = 2 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE CAMPAGNE

PARQUET MASSIF CHÊNE CAMPAGNE AVEC FINITION :

Choix CA

Aspect : Nouveaux avec variation de couleur admise

Aubier sain : Toléré sans limite

Nœuds : Nœuds sans limite de dimension et de nombre

Nœuds traversants acceptés

Caractéristique principale : Aspect épuré avec discoloration et gerces admises



Épaisseur	Largeur	Longueur	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
RU/CA 14mm	130	300 à 1500	-	R+L GO4	1,95m ²	PARCHVAU		
Chêne Vaugirard Brossé Vernis Mat 14x130mm - Réf. City								

PARQUET CONTRECOLLÉ 3 FRISES CHÊNE CAMPAGNE :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
								HT	TTC
CA 14mm	193	2245	Latté	3,6	Clic GO0	2,60m ²	WPCHSB193		
Toscane 3 Frises Chêne Classique Vivant Contrasté PA+ Brossé – Réf. 64743									

Teintes :



= Références
Classique, Marais, Nature,
Opale, Topaze et Vaugirard



= Références
Bois flotté et Pur



= Références
Kaschmir

Informations :

Largeur 40 à 180mm



Épaisseur
10 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon
DTU 51.2



Selon
DTU 51.1

NOTE : RU = RUSTIQUE / CA = CAMPAGNE / PA+ = VERNIS MAT / = VISIBLE EN SALLE EXPO

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

AUTRES CHOIX PARQUETS CHÊNE

PARQUET CONTRECOLLÉ MONOLAME CHÊNE :

Choix **NOUEUX**

Aspect : Hétérogène avec singularités du bois et variation de couleur admises

Aubier sain : Permis

Trace de cœur : Admise

Nœuds : Nœuds sans limitation de taille et de nombre

Caractéristique principale : Véritable aspect plancher avec toutes les singularités du bois



Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif à l'unité		
								HT	TTC	
11mm	175	1800	Latté	2,5	Clic	GO4	2,52m2	TOSCHNC175		
		Toscane Comfort 175 Chêne Nature Caractère PA+ Brossé – Réf. 48375								
		1800	Latté	2,5	Clic	GO4	2,52m2	TOSCHKCB175		
		Toscane Comfort 175 Chêne Kaschmir Caractère Contrasté PA+ Brossé – Réf. 64821								
12mm	139	1800	Latté	2,5	Clic	GO4	2,52m2	TOSCHPCI175		
		Toscane Comfort 175 Chêne Pur Caractère Contrasté PA+ Brossé – Réf. 62192								
		1210	HDF	2,5	Clic	GO2	1,56m2	PPALTO1		
		Alto Clic 139 Chêne Intenso Bois Flotté Vernis Mat – Réf. 1017705								
12mm	139	1210	HDF	2,5	Clic	GO2	1,56m2	PPALTO2		
		Alto Clic 139 Chêne Intenso Huilé Cuir – Réf. 1017706								
		1210	HDF	2,5	Clic	GO2	1,56m2	PPALTO3		
		Alto Clic 139 Chêne Intenso Huilé Tufeu – Réf. 1019483								
14mm	193	2100	HDF	2,5	Clic	GO2	1,56m2	MONOCHBF139		
		Monolame Clic 139 Chêne Mix Bois Flotté Vernis Mat – Réf. 1017681								
		2100	HDF	2,5	Clic	GO2	1,56m2	MONOCHT139		
		Monolame Clic 139 Chêne Mix Topaze Vernis Mat – Réf. 1017684								
14mm	184	1210	HDF	2,5	Clic	GO2	1,85m2	ALTCHMBF184		
		Alto Clic 184 Chêne Mix Bois Flotté Vernis Mat – Réf. 1018730								
		1210	HDF	2,5	Clic	GO2	1,85m2	ALTCHMT184		
Alto Clic 184 Chêne Mix Topaze Vernis Mat – Réf. 1018731										
14mm	193	2245	Latté	3,6	Clic	GO4	2,60m2	TOSCHN193		
		Toscane 193 Chêne Caractère PA+ Brossé – Réf. 20931								

Teintes :



= Références
Classique, Marais, Nature,
Opale, Topaze et Vaugirard



= Références
Bois flotté et Pur



= Références
Kaschmir

NOTE : = VISIBLE EN SALLE EXPO

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO2 = 2 CHANFREINS / GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisibles sans préavis.

TARIF PUBLIC

PARQUETS POINT DE HONGRIE CHÊNE PREMIER

PARQUET MASSIF POINT DE HONGRIE CHÊNE PR BRUT :

Choix PR - NF FCBA - Profil Go0

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Sans nœuds

Caractéristiques principales : Aspect clair sans nœuds

Ce parquet est constitué de lames de même dimension dont les extrémités sont coupées suivant un angle compris entre 45° et 54°, posées bout à bout formant un décor en chevrons



PARQUETS

Épaisseur	Largeur	Longueur	Angle	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
PR* 14mm	90	500	45°	R+L GO0	0,77m ²	PPHCHPR1490		
PR 23mm	90	600	50°	R+L GO0	-	PPHCHPR2390	Sur commande	

Vente par paire - Colis lame droite + Colis lame gauche

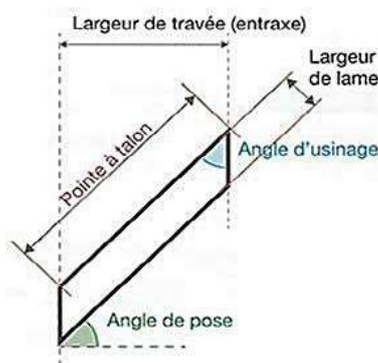
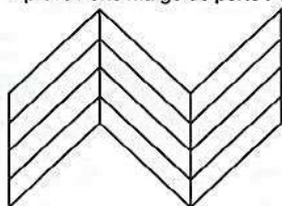
En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir // * = Fabrication Européenne

PARQUET CONTRECOLLÉ POINT HONGRIE CHÊNE 45° PR AVEC FINITION :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
								HT	TTC
PR* 12,2mm	125	750	CP	3,6	R+L GO4	1,55m ²	WPCHCCPH		
WP475 Point de Hongrie 45° Chêne Calme Pvf Brossé Huilé – Réf. 63765									

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir // * = Fabrication Européenne

- Élément technique indispensable à nous communiquer :
- Essence et choix
 - Épaisseur, largeur
 - Longueur pointe à talon (longueur de la lame)
 - Angle d'usinage ou angle de pose
 - prévoir une marge de perte : 12%

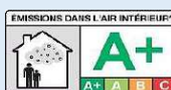


Informations :

Largeur 90 à 125mm



Épaisseur 12,2 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon DTU 51.2



Selon DTU 51.1

NOTE : PR = PREMIER (1er choix) / Pvf = HUILÉ

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS POINT DE HONGRIE CHÊNE RUSTIQUE

PARQUET MASSIF POINT DE HONGRIE CHÊNE RU BRUT :

Choix RU - NF FCBA - Profil Go0

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Nœuds sains non mastiqués, Ø moyen 10mm

Caractéristique principale : Aspect clair avec petits nœuds

Ce parquet est constitué de lames de même dimension dont les extrémités sont coupées suivant un angle compris entre 45° et 54°, posées bout à bout formant un décor en chevrons



Épaisseur	Largeur	Longueur	Angle	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
RU* 14mm	90	500	45°	R+L GO0	0,77m ²	PPHCHRU1490		
RU 23mm	90	600	50°	R+L GO0	-	PPHCHRU2390	Sur commande	

Vente par paire - Colis lame droite + Colis lame gauche

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir // * = Fabrication Européenne

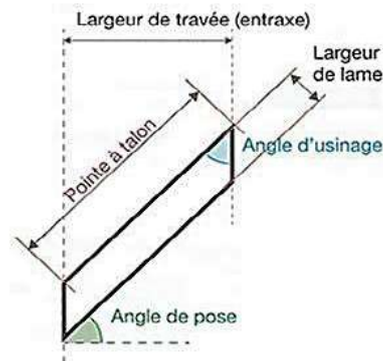
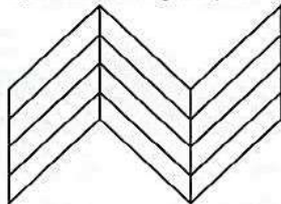
PARQUET CONTRECOLLÉ POINT HONGRIE CHÊNE 45° RU AVEC FINITION :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
								HT	TTC
RU* 12mm	90	600	CP	3,2	R+L GO4	1,08m ²	TOSCHPH90		

Toscane Point de Hongrie 45° Chêne RU Vernis Mat

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir // * = Fabrication Européenne

- Élément technique indispensable à nous communiquer :
- Essence et choix
 - Épaisseur, largeur
 - Longueur pointe à talon (longueur de la lame)
 - Angle d'usinage ou angle de pose
 - prévoir une marge de perte : 12%

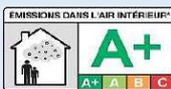


Informations :

Largeur 90mm



Épaisseur
12 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon
DTU 51.2



Selon
DTU 51.1

NOTE : RU = RUSTIQUE

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

PARQUETS BÂTON ROMPU CHÊNE PREMIER

PARQUET MASSIF BÂTON ROMPU CHÊNE PR BRUT :

Choix PR - NF FCBA - Profil Go0

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Sans nœuds

Caractéristiques principales : Aspect clair sans nœuds

Ce parquet est constitué de lames rectangulaires de même dimension "main gauche" et

"main droite", livrées en parts égales, disposées à angle droit. Il rappelle le point de Hongrie



PARQUETS

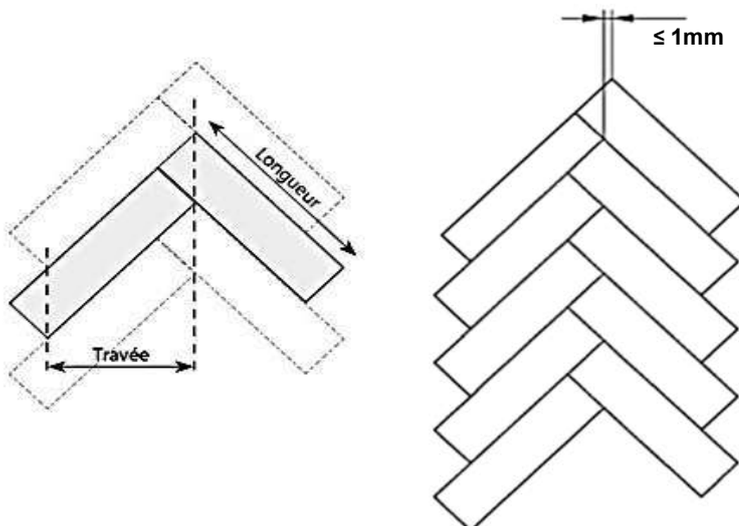
Épaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
PR 14mm	70 90	300 ou 400 ou 450 ou 500	R+L GO0 ou GO4	-	PARQMASM2	Sur commande	
PR 23mm	70 90	300 ou 400 ou 450 ou 500	R+L GO0 ou GO4	-	PARQMASM2	Sur commande	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUET CONTRECOLLÉ BÂTON ROMPU CHÊNE PR AVEC FINITION :

Épaisseur	Largeur	Longueur	Support	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
								HT	TTC
PR* 12,2mm	125	750	CP	3,6	R+L GO4	1,87m2	WPCHCCPH	WP475 Bâton Rompu Chêne Calme PA+ Brossé Vernis Mat – Réf. 63655	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir // * = Fabrication Européenne



Informations :

Largeur 70 à 125mm



Épaisseur 12,2 à 23mm



Sur demande

Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 23mm = Pose collée ou clouée



Selon DTU 51.2



Selon DTU 51.1

NOTE : PR = PREMIER (1er choix)

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS MASSIFS MOSAÏQUE BRUTS

PARQUET MASSIF MOSAÏQUE BÂTON ROMPU CHÊNE PR :

Choix PR - Profil Go0

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Sans nœuds

Caractéristiques principales : Aspect clair sans nœuds

Composition de deux lamelles de même longueur juxtaposées, maintenues ensemble par un papier kraft

Compatible sol chauffant, Classe 34 : Usage commercial très élevé



Epaisseur	Largeur	Longueur	Type	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
							HT	TTC
PR 8mm	24	120	2 lamelles	GO0	Fixe*	PBRCHPRB1201		

Colis fixe - Variable selon arrivage

PARQUET MASSIF MOSAÏQUE DAMIER CHÊNE PR :

Choix PR - NF FCBA - Profil Go0

Aspect : Homogène, clair

Aubier sain : Non permis

Trace de cœur : Non permise

Nœuds : Sans nœuds

Caractéristiques principales : Aspect clair sans nœuds

Composition de plusieurs lamelles de même longueur, assemblées dans un carré dont le côté est égal

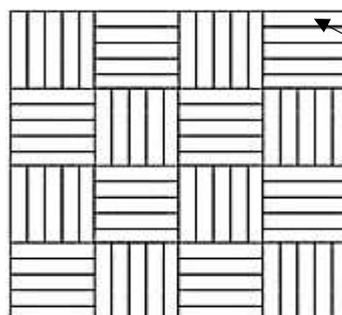
à la longueur de la lamelle et maintenues ensemble par un polyane ou un filet

Ce parquet dit en "Mosaïque" est disponible en une seule épaisseur de 8 mm et en plusieurs dimensions : 96/4, 120/5 et 125/5

Compatible sol chauffant, Classe 34 : Usage commercial très élevé



Epaisseur	Largeur	Longueur	Type	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
							HT	TTC
	24	96	4 lamelles	GO0		PMCHPRB96		
PR 8mm	24	120	5 lamelles	GO0	Fixe variable selon arrivage	PMCHPRB1201		
	25	125	5 lamelles	GO0		PMCHPRB125		



Exemple de configuration

Lamelle 24 x 120mm

5 Lamelles = Carré 120 x 120mm

16 Carrés = Panneau 480 x 480mm

NOTE : PR = PREMIER (1er choix)

NOTE : Go0 = SANS CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS PANNEAUX DÉCORATIFS

PARQUET MASSIF ET CONTRECOLLÉ PANNEAU DÉCORATIF :

Massif: *Panneaux pré-poncés en usine, rainurés sur les 4 côtés, et fournis avec languettes d'assemblage en chêne massif*

Ces panneaux sont fabriqués en usine de façon artisanale, sans colle, avec possibilité de chevilles aux angles

Dans la tradition, toutes les pièces sont usinées rainures / languettes garantissant un assemblage solide

Le plus souvent en format 1000x1000mm, d'autres dimensions sont possibles. Épaisseur 14 ou 23mm

Contrecollé: *La version parquet contrecollé vous propose une solution plus économique tout en conservant le cachet des panneaux décoratifs, il est constitué d'un parement massif sur un support contreplaqué lui garantissant une meilleure stabilité*

Le plus souvent en format 1000x1000mm, d'autres dimensions sont possibles. Épaisseur 16 ou 20mm

Compatible sol chauffant et rafraichissant suivant le type et l'épaisseur du panneau

Modèles de panneaux



Versailles PR



Versailles RU



Chantilly



Aremberg



Aremberg Noyer

Voici quelques modèles de panneaux les plus répandus.

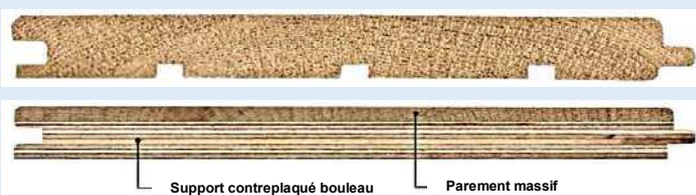
De nombreuses autres configurations sont possibles.

Choix PR, RU ou CA. Finition brut, verni, huilé, veilli, teinté.

Autres essences

Nous consulter !

Informations :



Type de pose :

Massifs 14 à 23mm = Pose collée ou clouée

Contrecollés 16 à 20mm = Pose collée ou pose flottante



Selon DTU 51.2



Selon DTU 51.1

NOTE : PR = PREMIER (1er choix) / RU = RUSTIQUE / CA = CAMPAGNE

TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE TEINTES BLANCHIES



**Vous souhaitez apporter une touche lumineuse à vos intérieurs ?
Nous pouvons vous proposer une variété de teintes
de parquets blanchies.**

N'hésitez pas à vous renseigner !

TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE TEINTES GRISÉES

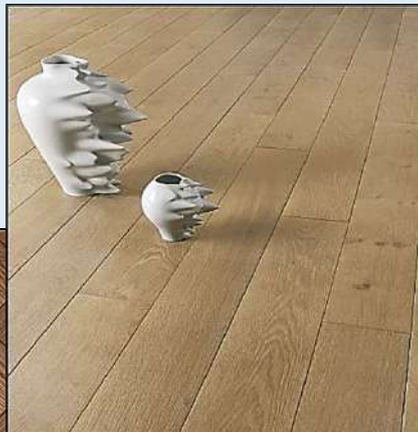


**Nous pouvons vous fournir de nombreux formats et nuances
de parquets grisés.
Vous trouverez ainsi une tendance et une solution à tous vos projets.**

N'hésitez pas à vous renseigner !

TARIF PUBLIC

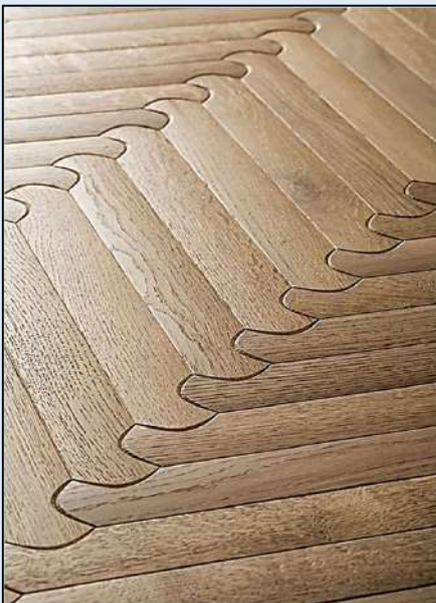
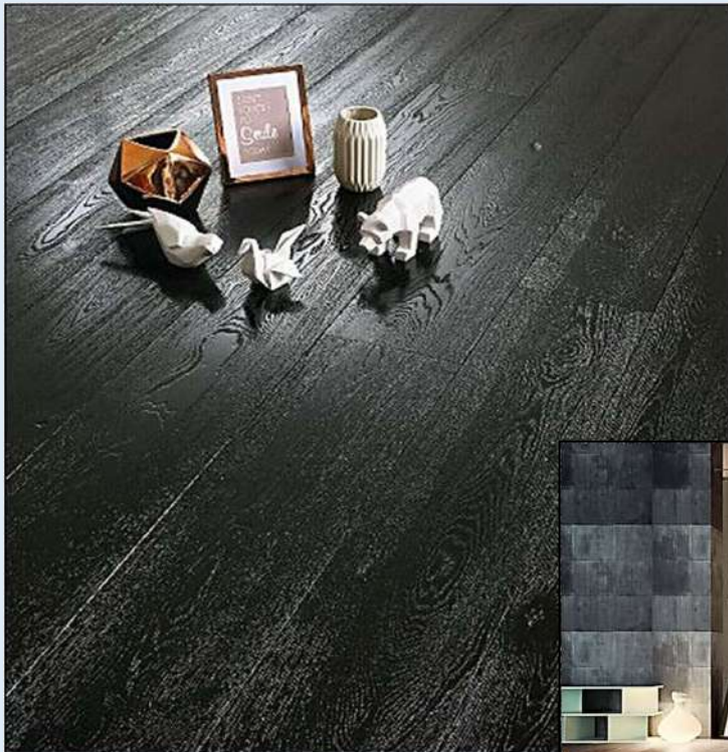
PARQUETS CHÊNE TEINTES BRUNES



**La diversité et la créativité de nos fournisseurs en choix
de parquets bruns
vous permettront d'apporter une touche chaleureuse,
tout en conservant un aspect rustique ou contemporain à tous vos projets.**

TARIF PUBLIC

PARQUETS CHÊNE AUX RENDUS UNIQUES



Notre sélection de fournisseurs nous permet de vous proposer également
des parquets aux rendus uniques
laissant ainsi libre court à votre imagination et à votre envie d'originalité.

N'hésitez pas à vous renseigner !



TARIF PUBLIC

PARQUETS FEUILLUS



Noyer US



Acacia



Frêne



Erable US

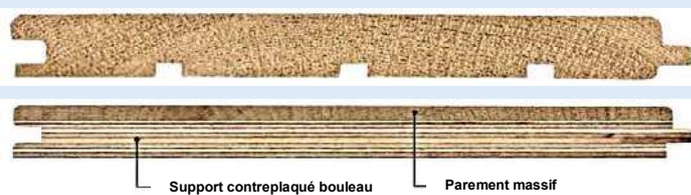


Frêne Thermo



Olivier

Informations :



Type de pose :

Massifs 10 à 23mm = Pose collée ou clouée

Contrecollés 11 à 20mm = Pose collée ou pose flottante



Selon DTU 51.2



Selon DTU 51.1

NOTE : Consultez-nous pour vos références de parquets massifs et contrecollés FEUILLUS disponibles à la commande. Délai à convenir.

TARIF PUBLIC

PARQUETS EXOTIQUES



Afromosia



Doussié



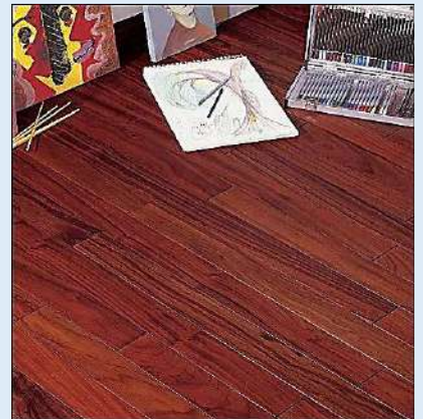
Iroko



Jatoba



Merbau



Padouk

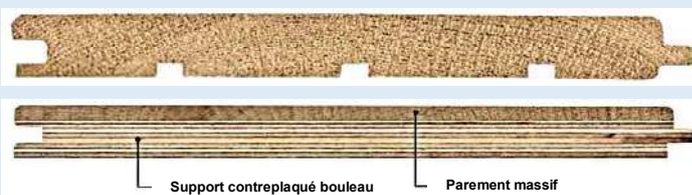


Teck



Wengé

Informations :



Type de pose :

Massifs 9 à 20mm = Pose collée ou clouée

Contrecollés 11 à 16mm = Pose collée ou pose flottante



Selon DTU 51.2



Selon DTU 51.1

NOTE : Toutes les références de ces parquets massifs et contrecollés EXOTIQUES sont disponibles à la commande sous un délai de 3 à 10 jours.

TARIF PUBLIC

PARQUETS EXOTIQUES

PARQUETS AFRORMOSIA :

Provenance : Afrique

Couleur : Brun jaune veiné de sombre

Classe d'usage : 33



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
15 x 20	250	Brut		R+L	GO0	-	PARQMASM2	
15 x 90	300-1200	Vernis Mat	6	R+L	GO4	1,40	PARQMASM2	
15 x 120	450-1200	Brut	6	R+L	GO2	1,44	PARQMASM2	
15 x 120	300-1200	Vernis Mat	6	R+L	GO4	1,44	PARQMASM2	
CONTRECOLLÉ								
16 x 90	400-1200	Brut	4,5	R+L	GO2	-	PARQFLOTM2	

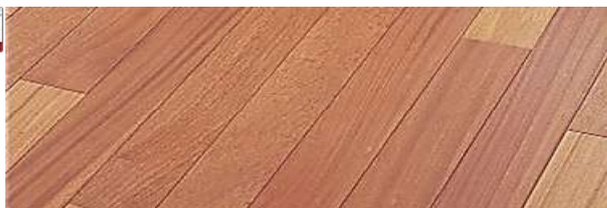
En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUETS DOUSSIÉ :

Provenance : Afrique

Couleur : Orange rouge fonçant à la lumière

Classe d'usage : 31



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
9 x 68	300-1200	Huilé Joint intégré	3	R+L	GO0	1,00	PARQMASM2	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUETS IROKO :

Provenance : Afrique

Couleur : Brun jaune à brun foncé

Classe d'usage : 31



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
9 x 68	300-1200	Huilé Joint intégré	3	R+L	GO0	1,00	PARQMASM2	
CONTRECOLLÉ								
11 x 140	300-1190	Vernis Satiné	2,5	R+L	GO2	-	PARQFLOTM2	
11 x 140	300-1190	Huilé	2,5	R+L	GO2	-	PARQFLOTM2	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

NOTE : DOUBLE FACE = 1 FACE BRUTE SANS CHANFREIN / 1 FACE BRUTE PONT DE BATEAU

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO2 = 2 CHANFREINS

NOTE : GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS EXOTIQUES

PARQUETS JATOBA :

Provenance : Amérique du sud

Couleur : Beige, brun rosé à brun rouge parfois finement veiné (couleur variable)

Classe d'usage : 33



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
14 x 90	300-1200	Brut	6	R+L	GO0	-	PARQMASM2	
CONTRECOLLÉ								
15 x 140	500-1800	Vernis Satiné	3,5	R+L	GO2	-	PARQFLOTM2	
15 x 140	500-1800	Vernis Mat	3,5	R+L	GO4	-	PARQFLOTM2	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUETS MERBAU :

Provenance : Asie (Licence Flegt)

*Couleur : Rouge très variable de gris-brun à grenat foncé
Présence de dépôts sulfureux jaune*

Classe d'usage : 34 (Massifs), 31 et 33 (Contrecollés 11 et 15mm)



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
14 x 90	300-1200	Brut	6	R+L	GO0	1,62	PARQMASM2	
14 x 90	300-1200	Vernis Satiné	6	R+L	GO4	1,62	PARQMASM2	
14 x 90	300-1200	Huilé	6	R+L	GO4	1,62	PARQMASM2	
14 x 120	300-1800	Brut	6	R+L	GO2	1,32	PARQMASM2	
14 x 120	300-1800	Vernis Mat	6	R+L	GO4	1,32	PARQMASM2	
14 x 140	400-1800	Brut	6	R+L	GO0	-	PARQMASM2	
14 x 140	400-1800	Vernis Satiné	6	R+L	GO4	-	PARQMASM2	
14 x 140	400-1800	Huilé	6	R+L	GO4	-	PARQMASM2	
CONTRECOLLÉ								
11 x 135	1200	Vernis Satiné	2,5	R+L	GO2	-	PARQFLOTM2	
15 x 140	400-1800	Vernis Satiné	3,5	R+L	GO2	1,296	PARQFLOTM2	
15 x 140	400-1800	Huilé	3,5	R+L	GO2	1,296	PARQFLOTM2	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

NOTE : DOUBLE FACE = 1 FACE BRUTE SANS CHANFREIN / 1 FACE BRUTE PONT DE BATEAU

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO2 = 2 CHANFREINS

NOTE : GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS EXOTIQUES

PARQUETS PADOUK :

Provenance : Afrique

Couleur : Rouge vif corail parfois veiné de sombre, brunissant à la lumière

Classe d'usage : 33



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
14 x 90	300-1200	Brut	6	R+L	GO0	-	PARQMASM2	
14 x 90	300-1200	Brut	6	R+L	GO4	-	PARQMASM2	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUETS TECK :

Provenance : Asie

Couleur : Brun très variable s'uniformise à la couleur marron clair et des veines noires

Classe d'usage : 22 (Massifs et Contrecollés) 23 (Massifs 14mm)



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
9 x 68	300-1200	Huilé Joint intégré	3	R+L	GO0	1,00	PARQMASM2	
9 x 88	300-1200	Huilé Joint intégré	3	R+L	GO0	1,00	PARQMASM2	
14 x 90	300-1200	Double face	6	R+L	GO4	1,62	PARQMASM2	
14 x 120	300-1200	Brut	6	R+L	GO0	1,62	PARQMASM2	
CONTRECOLLÉ								
15 x 136	500-1800	Huilé Joint intégré	3,5	R+L	GO0	-	PARQFLOTM2	
15 x 140	800-1500	Huilé	4	R+L	GO2	-	PARQFLOTM2	

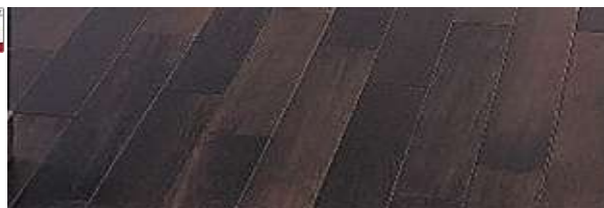
En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUETS WENGÉ :

Provenance : Afrique

Couleur : Noir avec des veines blanches

Classe d'usage : 33 (Massifs) et 34 (Contrecollés)



Section	Longueur	Finition	Par.	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
							HT	TTC
MASSIF								
10 x 68	300-1200	Double face	3	R+L	GO0	1,00	PARQMASM2	
9 x 88	300-1200	Huilé Joint intégré	3	R+L	GO0	1,00	PARQMASM2	
CONTRECOLLÉ								
15 x 130	400-1500	Brut	3,5	R+L	GO2	-	PARQFLOTM2	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

NOTE : DOUBLE FACE = 1 FACE BRUTE SANS CHANFREIN / 1 FACE BRUTE PONT DE BATEAU

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE / GO0 = SANS CHANFREIN / GO2 = 2 CHANFREINS

NOTE : GO4 = 4 CHANFREINS

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS BAMBOU



Crédits photo: David Ducastel Phileas Fotos

Les avantages MOSO® Bambou



bilan carbone neutre
Tous les sols en bambou massif MOSO® sont certifiés neutres en émission de CO2 et ont une empreinte de cycle de vie du produit.



sain
En tant que produits naturels, les sols en bambou MOSO® sont antistatiques et anti-allergéniques. La santé avant tout!



dur et résistant
Sa dureté et sa densité sont similaires à celles des bois tropicaux les plus durs. Les sols en bambou MOSO® sont adaptés tant à un usage domestique qu'à une utilisation intensive.



qualité garantie
Les sols en bambou MOSO® sont de grande qualité et sont garantis jusqu'à 30 ans.



ressource inépuisable
Grâce à un développement ultra-rapide, il peut être coupé à un rythme par jour. Le bambou est la plante à la plus forte croissance sur terre.



grande stabilité
En raison de la composition des lamelles en bambou, du mode de fabrication des sols en lamelles et de l'assèchement plus sûr, les couches croisées des sols en bambou MOSO® sont d'une stabilité exceptionnelle.



solutions illimitées
Les sols en bambou MOSO® sont disponibles dans une grande variété de configurations, de styles et de couleurs. Ils peuvent aussi se combiner avec des panneaux et accessoires qui finissent élégamment tous vos projets.

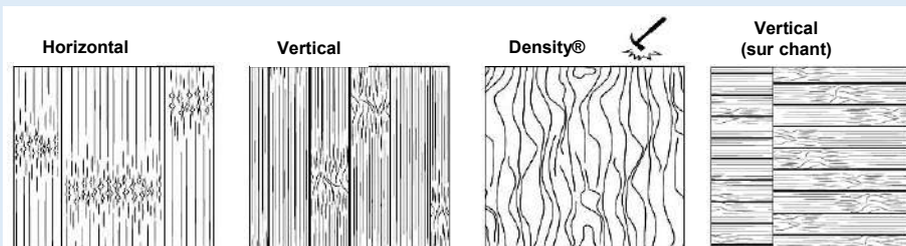


beauté naturelle
Inspirés par la nature, les sols en bambou MOSO® ne ressemblent pas simplement à un choix écologiquement avisé à un style. Un aspect qui crée une beauté qui vous attendra.

Informations :

Parquets massifs, 2 plis ou parquet flottant avec système clic

Pose collée ou pose flottante



NOTE : Consultez-nous pour vos références de parquets BAMBOU.

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS BAMBOU

MOSO® Collection Grand

La Collection Grand fut développée spécialement à l'attention des clients appréciant l'esthétique des lames larges permettant de créer un sentiment de lieux spacieux. Grâce aux dimensions des lames, longues et larges, l'installation peut se faire rapidement. Le vaste choix de teintes et finitions dans la Collection Grand offre des sols en bambou pour tous les styles d'intérieur.



MOSO® Bamboo Elite

Lames longues et larges 100% bambou

MOSO® Bamboo Elite est un sol composé à 100% de bambou et dont les lames sont **longues et larges**.

MOSO® Bamboo Elite Premium

Premium : Les lames les plus longues et les plus larges

MOSO® Bamboo Elite Premium est le sol en bambou avec la lame la plus **stable et large** disponible avec de nouvelles couleurs munis d'un système clic pour une installation facile.

MOSO® Bamboo UltraDensity®

La solution pour les applications à très fort trafic

MOSO® Bamboo UltraDensity® est un sol massif fait de lamelles en bambou compressées, fabriqué à partir d'un procédé appelé l'UltraDensity®. Grâce à sa méthode de production unique, le matériau est extrêmement stable, **dur et durable** et convient donc aux conditions les plus difficiles : dans les **zones de grand trafic** et même dans les zones semi-extérieures (protégées de la pluie ou du soleil).

Les lames sont disponibles sans finition pour être huilées ou vernies sur site. Les lames sont livrées avec une rainure-langue et un chanfrein sur les quatre côtés. De plus, Bamboo UltraDensity® est disponible sous forme de panneau pour une application comme marches d'escalier.



MOSO® Bamboo Elite Premium Density



MOSO® Bamboo UltraDensity®

Credits photo: David Ducastel/Philiéas Fotos

NOTE :

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

PARQUETS BAMBOU

MOSO® Collection Eternal

La collection Eternal propose les lames les plus résistantes et robustes de la gamme MOSO®.

En particulier pour ceux qui recherchent un sol durable sur le long terme,
le sol de la gamme Eternal sera le meilleur choix.

Ces sols sont si résistants qu'ils peuvent être installés dans des espaces de passage
les plus intenses, tels que les établissements publics, les bureaux ou les restaurants.



MOSO® Bamboo Supreme

Parfaite combinaison de durabilité et de stabilité

Grâce à sa **stabilité**, MOSO® Bamboo Supreme est tout à fait adapté aux **zones de trafic intenses**.

MOSO® Bamboo Industriale

Impressionnant par son look industriel et sa solidité

MOSO® Bamboo Industriale est composé de **solides** lamelles de bambou **massif**, le résultat final ayant l'aspect d'un sol sur chant au look différent.

MOSO® Bamboo Industriale Premium

Impressionnant par son look industriel et sa solidité

MOSO® Bamboo Industriale Premium est un sol composé de petite lamelle en bambou massif connectées entre elles par une bande de bois en contreparement. de plus, les dalles sont profilées rainure et languette facilitant ainsi l'installation.



Photo par Mathias Kogel Design par Atzingerchaves
Architecture Interiors (Martin Atzinger)

MOSO® Bamboo Supreme



Crédits photos: Peter Tjhhuis
Crédits design: Sheryl Leysner

MOSO® Bamboo Industriale

NOTE :

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisibles sans préavis.

TARIF PUBLIC

PARQUETS BAMBOU

MOSO® Collection Dynamic

La collection Dynamic offre un choix économique pour les clients qui souhaitent un sol naturel facile à installer. La qualité du sol ou le choix du modèle n'en est pas pour autant réduite. Effectivement, la collection Dynamic offre la plus grande gamme en termes de couleurs, modèles, finitions et dimensions, en accord avec les dernières tendances.



MOSO® Purebamboo

Sol économique entièrement en bambou

MOSO® Purebamboo n'est composé que de bambou. Il s'agit d'un produit original, de **bonne qualité**, et au **coût attractif**.

MOSO® Topbamboo

Un large choix de sol facile à installer

MOSO® Topbamboo est un parquet **facile à installer** doté d'un parement en bambou et d'un système clic.

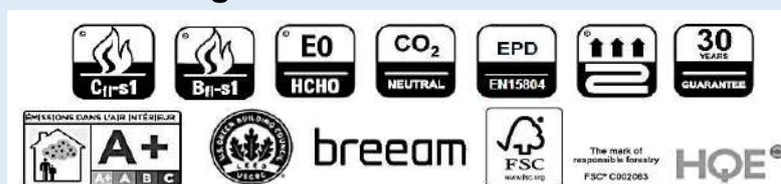


MOSO® Purebamboo



MOSO® Topbamboo

Les garanties MOSO® Bambou



NOTE :

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

PARQUETS MASSIFS RESINEUX BRUTS

PARQUET MASSIF PIN 1ER CHOIX SANS NŒUDS : **Choix SANS NŒUD (SN) - NF FCBA**



Parquet pin maritime, qualité 1er choix SANS NŒUD, Aspect brut raboté, Pose clouée

21x100mm profil sans chanfrein (GO0), vendu en botte de 5 lames

21x140mm profil 4 chanfreins (GO4), vendu en botte de 4 lames

Classe 31, Couche d'usure 9mm, Origine du bois et fabrication : France, Classement COV A+

Epaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
						HT	TTC
21mm	100	2000	R+L GO0	1m ²	PPIN21100SN		
	140	2000	R+L GO4	1,12m ²	PARQMASM2	Sur commande	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUET MASSIF PIN CHOIX PETITS NŒUDS : **Choix PETITS NŒUDS (PN) - NF FCBA**



Parquet pin maritime, qualité PETITS NŒUDS, Aspect brut raboté, Pose clouée

21x100mm profil sans chanfrein (GO0), vendu en botte de 5 lames

21x140mm profil 4 chanfreins (GO4), vendu en botte de 4 lames

Classe 31, Couche d'usure 9mm, Origine du bois et fabrication : France, Classement COV A+

Epaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
						HT	TTC
21mm	100	2000	R+L GO0	1m ²	PPIN21100PN		
	140	2000	R+L GO4	1,12m ²	PARQMASM2	Sur commande	

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

PARQUET MASSIF PIN CHOIX NOUEUX : **Choix NOUEUX (NO) - NF FCBA**



Parquet pin maritime brut, qualité NOUEUX, Aspect brut raboté, Pose clouée

21x100mm profil sans chanfrein (GO0), vendu en botte de 5 lames

21x140mm profil 4 chanfreins (GO4), vendu en botte de 4 lames

Classe 31, Couche d'usure 9mm, Origine du bois et fabrication : France, Classement COV A+

Epaisseur	Largeur	Longueur	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
						HT	TTC
21mm	100	2000	R+L GO0	1m ²	PPIN21100N		
	140	2000	R+L GO4	1,12m ²	PARQMASM2	Sur commande	

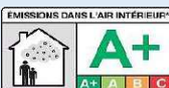
En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

Informations :

Largeur 70 à 200mm



Epaisseur
21 à 27mm



Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

20 / 27mm = Pose clouée



Selon
DTU 51.2



Selon
DTU 51.1

NOTE : GO0 = SANS CHANFREINS / GO4 = 4 CHANFREINS

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

PARQUETS MASSIFS BRUTS

PARQUET MASSIF SAPIN DU NORD A/B :

Choix A/B - NF FCBA



Parquet massif monolame avec nœuds, Jointif 2 faces (GO0), Aspect brut raboté

Nécessite une finition après la pose - huilé, verni ou ciré, Pose clouée selon DTU 51.3

Rainure et languette sur les rives longues + rainé en bout,

Avant la pose, le parquet doit être stocké dans un local sec et chauffé,

Pas compatible sur sol chauffant, Taux d'humidité à 18% (+/- 2%),

Classe 22, Conditionnements fixes 5 ou 4 lames / botte, **Classement COV A+**

Epaisseur	Largeur	Longueur	Profil		Colisage	Code	Tarif à l'unité	
							HT	TTC
21mm	90	3,55ml / 3,85ml 4,15ml / 4,45ml	R+L	GO0	5 lames / botte	PPN	Sur commande	
	135	selon arrivage	R+L	GO0		PPN	Sur commande	
27mm	90	3,55ml / 3,85ml 4,15ml / 4,45ml	R+L	GO0	4 lames / botte	PPN	Sur commande	
	135	selon arrivage	R+L	GO0		PPN1354	Sur commande	

Le parquet en sapin du Nord est une alternative économique pour avoir un parquet en bois massif chez soi. On peut également trouver des parquets en épicéa, cousin proche du sapin.

Très prisé dans les pays nordiques, pour un style très épuré, le parquet en sapin est idéal pour créer une atmosphère minimaliste.

Les bois viennent en général de Scandinavie. On utilise néanmoins l'appellation de "plancher" plutôt que "parquet" pour le sapin.

Le sapin est la plupart du temps utilisé pour faire des planchers de bois qu'on va ensuite recouvrir d'un revêtement de sol. On peut également le laisser tel quel et le vernir ou le huiler.

Le parquet en sapin est souvent dit "double face". On peut ainsi l'utiliser pour créer des mezzanines. Le parquet est usiné de manière à être visible des deux côtés, au-dessus et en dessous.

Son aspect est plutôt clair, voire blanc dans sa version brute.

Informations :

Largeur 90 à 135mm



Epaisseur
21 à 27mm



Type de pose :

10 / 14mm = Pose collée

21 / 27mm = Pose clouée



Selon
DTU 51.2



Selon
DTU 51.1

NOTE : GO0 = SANS CHANFREINS

NOTE : R+L = RAINURE + LANGUETTE

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

SOLS STRATIFIÉS GAMME XpertPro :

CLASSE 32 - AC4 - Structure Mate - Sans chanfreins

Classement feu : **Cfl-s1**

Garantie : **Usage résidentiel 15 ans - Usage commercial 5 ans**

Dimension des lames : **1261 x 192 x 7mm**

Lames par colis : **10 soit 2,421m2**



Désignation	Finition	Décor	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
Chêne Poivre Blanc	Mate	60940	Flat	2,421	SSTXPCB		
Chêne Jackson	Mate	60938	Flat	2,421	SSTXPCJ		
Chêne Brésilien	Mate	60939	Flat	2,421	SSTXPCB		

EN STOCK



60940 Chêne Poivre Blanc

EN STOCK



60938 Chêne Jackson

EN STOCK



60939 Chêne Brésilien

Notre gamme de sols stratifiés XpertPro, sans chanfreins, donne un aspect lisse et spacieux à vos réalisations.

Notre collection sélectionnée est composée de décors tendances et intemporels avec une structure mate.

La pose s'effectue rapidement et simplement grâce au système UNICLIC®.



UNICLIC® est solide, fiable, facile à utiliser et garantit une pose rapide. Le système simple permet d'imbriquer facilement les planches les unes dans les autres et d'obtenir un sol robuste et sans aucun joint apparent.



Les sols stratifiés XpertPro sont dotés d'un traitement antistatique.



XpertPro convient pour le chauffage et le refroidissement au sol

Normes :



NOTE : = VISIBLE EN SALLE EXPO

NOTE : Retrouvez tous les accessoires complémentaires et coordonnés en page S43

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisibles sans préavis.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

SOLS STRATIFIÉS GAMME DOMESTIC ÉLÉGANCE :

CLASSE 32 - AC4 - Structure Mate - 4 chanfreins (4V)

Classement feu : **Cfl-s1**

Garantie : **Usage résidentiel 20 ans - Usage commercial 5 ans**

Dimension des lames : **1200 x 190 x 7mm**

Lames par colis : **8 soit 1,824m²**



PARQUETS

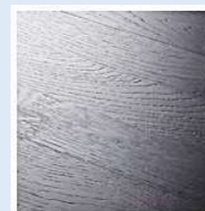
Désignation	Finition	Décor	Profil	Colisage	Code	Tarif au m ²	
						HT	TTC
Chêne Blanchi Laiteux, Planche	GW/SM	L0607-04387	4V	1,824	PARQSTRATM2		
Chêne Bord de Mer, Planche	GW/SM	L0607-04395	4V	1,824	SSTDECBM		
Chêne Rivière, Planche	GW/SM	L0607-04389	4V	1,824	SSTDECR		
Chêne Beige Naturel, Planche	GW/SM	L0607-04390	4V	1,824	PARQSTRATM2		
Chêne Naturel Chaud, Planche	GW/SM	L0607-04394	4V	1,824	SSTDECNC		
Chêne Couvent, Planche	GW/SM	L0607-04392	4V	1,824	PARQSTRATM2		
Chêne Canyon, Planche	GW/SM	L0607-04393	4V	1,824	PARQSTRATM2		
Chêne Marron Montagneux, Planche	GW/SM	L0607-04391	4V	1,824	PARQSTRATM2		
Chêne Vignoble, Planche	GW/SM	L0607-04386	4V	1,824	PARQSTRATM2		
Chêne Gris Élegant, Planche	GW/SM	L0607-04388	4V	1,824	SSTDECGE		

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

TEXTURE : GW = Bois Synchronisé

Une structure en bois subtile qui suit le moindre détail du grain du bois, un effet qui est encore plus prononcé dans nos bois Sensation.

BRILLANCE : SM = Soyeux Mat



Genuine™ wood, GW



UNICLIC® est solide, fiable, facile à utiliser et garantit une pose rapide. Le système simple permet d'imbriquer facilement les planches les unes dans les autres et d'obtenir un sol robuste et sans aucun joint apparent.



PERFECTFOLD™ : Le système d'emboîtement innovant PerfectFold™ 3.0 offre trois méthodes de pose différentes. Encliquez les lames selon la méthode qui vous convient le mieux – vous aurez posé le sol en un rien de temps. Vous pourrez tout aussi facilement déposer les lames et les



Les sols stratifiés DOMESTIC ÉLÉGANCE sont dotés d'un traitement antistatique.



DOMESTIC ÉLÉGANCE convient pour le chauffage et le refroidissement au sol.

Normes :



NOTE : Retrouvez tous les accessoires complémentaires et coordonnés en page S43

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS



L0607-04387 Chêne Blanci Laiteux

EN STOCK



L0607-04389 Chêne Rivière

EN STOCK



L0607-04394 Chêne Naturel Chaud



L0607-04393 Chêne Canyon



L0607-04386 Chêne Vignoble

EN STOCK



L0607-04395 Chêne Bord de Mer



L0607-04390 Chêne Beige Naturel



L0607-04392 Chêne Couvent



L0607-04391 Chêne Marron Montagneux

EN STOCK



L0607-04388 Chêne Gris Élegant

Notre gamme de sols stratifiés **DOMESTIC ÉLÉGANCE** est la solution parfaite pour rentrer dans les petits budgets tout en offrant les garanties que l'on attend d'un sol stratifié de qualité **PERGO**.

Les lames de chêne, avec des décors variant du clair au foncé, une structure mate et une finition 4 chanfreins, donnent un aspect contemporain à vos réalisations.

Le système de pose Uniclic permet une pose lame par lame ou à frapper. Il garantit une très grande stabilité du revêtement.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

Les + des gammes **Sensation**



1. Couches supérieures résistant à l'usure et aux rayures
2. Des décors parfaitement nets
3. Excellente résistance aux chocs
4. Âme en panneaux de fibres haute densité (HDF)
5. Stabilisateur au dos de la lame

Un sol stratifié est l'alliance parfaite du design et de la longévité.

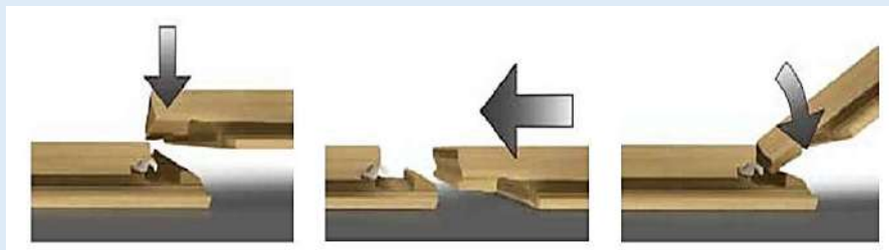
Grâce à la **protection de surface TitanX™** brevetée, un sol stratifié PERGO gardera son aspect élégant au fil des années.

TitanX™ est une technologie multicouches qui comprend des couches protectrices de **particules de corindon**, qui confèrent une meilleure résistance à l'usure et aux rayures.

Les couches **renforcées contre les chocs** du TitanX™ en combinaison avec une âme de **haute qualité** fournit également une résistance très élevée à la chute d'objets et aux talons hauts.

Une pose rapide et aisée grâce au système d'emboîtement **PerfectFold**

Utilisez la méthode qui vous convient le mieux !



Assemblage rabattable

Assemblage horizontal

Assemblage par inclinaison



La technologie **AQUA SAFE®**
- 100% de résistance à l'eau -
rend les sols stratifiés **Sensation**
idéaux pour les cuisines
et autres zones humides.



ET POURQUOI PAS UN SOL RÉSISTANT À L'EAU ET SANS SOUCI :
Trois pièces dans lesquelles on ne pense pas forcément à poser un sol résistant à l'eau, alors que ça pourrait être une bonne idée ?

Salle à manger
"Résistant à l'eau" signifie également résistant au vin ou aux sauces. Les renversements accidentels pourront simplement être essuyés !

Chambre d'enfant
Qui sait ce que ces pièces peuvent subir ? Un sol résistant à l'eau est une bonne assurance.

Salle de bains
Elle ne doit pas être forcément équipée de dalles carrelage ou vinyle. Pergo AquaSafe lance des nouveaux aspects (ou décors) pour la salle de bain.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

Les + des gammes Sensation



1 Des sols conçus pour tous les défis d'un usage domestique
living Expression
Classe 32 - TitanX™ - 25 ans de garantie*



2 Une durabilité exceptionnelle pour les exigences renforcées du quotidien
original Excellence
Classe 33 - TitanX™ - Garantie à vie*



3 Une durabilité exceptionnelle pour le grand passage et les lieux publics
public Extreme
Classe 34 - TitanX™ - Garantie à vie*

3 niveaux de qualité

Il est plus facile que jamais de trouver le sol idéal pour votre intérieur.

Après tout, un sol dans une cuisine doit résister à une abrasion plus importante que dans une chambre d'ami.

Tous nos décors sont déclinés en trois niveaux de qualité différents, proposant trois niveaux de durabilité pour répondre aux différents besoins de chaque pièce de votre projet.

Trouvez tout simplement le décor qui vous ressemble et le niveau de qualité

Les principaux avantages et critères de qualité des gammes PERGO Sensation !



ANTISTATIQUE

Les sols stratifiés PERGO éliminent l'électricité statique. Les charges électrostatiques se dissipent grâce au graphite (électriquement conducteur) dans le sol. Cette performance est conforme aux exigences relatives aux charges électrostatiques les plus strictes du marché.



RÉSISTANCE A L'EAU

Le système PERGO combine un traitement hydrofuge dans la masse et un puissant dispositif d'assemblage encliquetable. Sur certaines de nos gammes, nous appliquons la technologie unique Aquasafe. Le résultat rend les sols les plus hydrofuges du marché.



HYGIÉNIQUE

Un sol stratifié PERGO rend l'entretien aisé pour atteindre un niveau d'hygiène élevé. Les bactéries ont besoin de nourriture et d'humidité pour se développer et la surface TitanX™ hermétiquement assemblée et simple à nettoyer empêche leur propagation. Ainsi, pas besoin de produits chimiques pour atteindre un niveau d'hygiène élevé, naturellement.



RÉSISTANCE AUX RAYURES

La surface TitanX™ comporte une couche de protection supplémentaire contre les rayures qui est la meilleure sur le marché. Votre sol PERGO conservera ainsi la beauté de son aspect original beaucoup plus longtemps que les autres sols stratifiés.



INSTALLATION FACILE

Le système d'installation breveté PerfectFold™ 3.0 de PERGO rend la pose plus rapide et plus simple que jamais. Il suffit en effet de rabattre les lames les unes après les



RÉSISTANCE AUX CHOCS

La technologie multicouche exclusive de notre surface TitanX™, alliée à l'âme dense de nos sols, assure une résistance très élevée aux chocs comme les chutes d'objets ou les talons hauts.



NETTOYAGE PLUS AISÉ

Un sol PERGO doté d'une surface TitanX™ se nettoie bien plus facilement que les sols ordinaires. En effet, la surface TitanX™ est assemblée de manière si hermétique que la saleté ne peut tout simplement pas y adhérer.



RÉSISTANCE AU FEU ÉLEVÉE

Un sol PERGO doté d'une surface TitanX™ possède de manière naturelle une résistance élevée aux feux grâce à sa technologie multicouche, allant jusqu'au classement Bfl-s1. Alliée à l'âme HDF dense des sols, elle assure une dissipation rapide de la chaleur.



SURFACE DE PROTECTION CONTRE L'USURE

La surface brevetée TitanX™ offre la finition multicouche protectrice la plus efficace du marché, garantissant un niveau de résistance à l'usure dépassant de loin les normes généralement admises pour un usage commercial élevé.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

SOLS STRATIFIÉS GAMME BERGEN SENSATION :

CLASSE 32 - AC4 - Structures Mates - 4 chanfreins (4V)

Traitement **AQUASAFE** et **TITAN X™**

Classement feu : **Cfl-s1**

Garantie : **Usage résidentiel 25 ans - Résistance à l'eau 10 ans**

Dimension des lames : **1380 x 156 x 8mm**

Lames par colis : **8 soit 1,722m2**



Désignation	Finition	Décor	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
Chêne Tromsdalen	WO/SP	L0346-05022	4V	1,722	PARQSTRATM2		
Chêne de Jetée	GW/SM	L0346-05010	4V	1,722	SSTBCJ		
Chêne Chemin de Fer	GW/SM	L0346-05008	4V	1,722	SSTBCCF		
Chêne Gris Confort	GW/SM	L0346-05007	4V	1,722	SSTBCGC		
Chêne Cologne	GW/SM	L0346-05009	4V	1,722	PARQSTRATM2		
Chêne de Vienne	GW/SM	L0346-05011	4V	1,722	PARQSTRATM2		
Teck Rouge Argile	WO/SP	L0346-05021	4V	1,722	PARQSTRATM2		
Noyer Portman	WO/SP	L0346-05012	4V	1,722	PARQSTRATM2		

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

TEXTURE : GW = Bois Synchronisé

Une structure en bois subtile qui suit le moindre détail du grain du bois, un effet qui est encore plus prononcé dans nos bois Sensation.

TEXTURE : WO = Bois Satiné

Une texture de bois fine et réaliste qui reproduit tous les décors en bois, des essences de bois les plus claires aux plus foncées. Disponible en différents niveaux de brillance.



Genuine™ wood, GW



Wood, WO

BRILLANCE : SP = Semi-brillant

BRILLANCE : SM = Soyeux Mat



UNICLIC® est solide, fiable, facile à utiliser et garantit une pose rapide. Le système simple permet d'imbriquer facilement les planches les unes dans les autres et d'obtenir un sol robuste et sans aucun joint apparent.



PERFECTFOLD™ : Le système d'emboîtement innovant PerfectFold™ 3.0 offre trois méthodes de pose différentes. Encliquez les lames selon la méthode qui vous convient le mieux – vous aurez posé le sol en un rien de temps. Vous pourrez tout aussi facilement déposer les lames et les remplacer si nécessaire.



Les sols stratifiés BERGEN sont dotés d'un traitement antistatique.



BERGEN convient pour le chauffage et le refroidissement au sol

Normes :



NOTE : Cette gamme se décline également en classe 33 (AC5)

NOTE : Retrouvez tous les accessoires complémentaires et coordonnés en page S44

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS



La nouvelle gamme de sols stratifiés BERGEN Sensation offre une élégance épurée à vos intérieurs.

Formé d'une lame légèrement étroite, le décor en bois lisse se prête à un style moderne et minimaliste où chaque objet peut être mis en valeur.

Les technologies TitanX™ et AquaSafe® des gammes Sensation lui confèrent une protection maximale contre les rayures, l'abrasion et l'humidité.

Le système de pose Uniclic permet une pose lame par lame ou à frapper.

NOTE :  = VISIBLE EN SALLE EXPO

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

SOLS STRATIFIÉS GAMME MODERN PLANK SENSATION :

CLASSE 32 - AC4 - Structures Texturées - 4 chanfreins (4V)

Traitement **AQUASAFE** et **TITAN X™**

Classement feu : **Cfl-s1**

Garantie : **Usage résidentiel 25 ans - Résistance à l'eau 10 ans**

Dimension des lames : **1380 x 190 x 9mm**

Lames par colis : **6 soit 1,573m2**



PARQUETS

Désignation	Finition	Décor	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
Chêne Cap Nord, Planche	GW/MA	L0339-04289	4V	1,573	SSTMPCCN		
Chêne Sable Nordique, Planche	GW/MA	L0339-04291	4V	1,573	SSTMPCSN		
Chêne Île, Planche	GW/MA	L0339-04297	4V	1,573	SSTMPCI		
Chêne Landes, Planche	GR/MA	L0339-04305	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Skagen, Planche	GW/MA	L0339-04293	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Toundra, Planche	GW/MA	L0339-04299	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Stockholm, Planche	GW/MA	L0339-04295	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Rive, Planche	GW/MA	L0339-04301	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Domaine, Planche	GW/SM	L0339-04313	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Noyer Raffiné, Planche	WO/MA	L0339-04319	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Grange, Planche	GR/MA	L0339-04307	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne de Tasmanie, Planche	WO/MA	L0339-04317	4V	1,573	SSTMPCT		
Chêne Gris Vintage, Planche	GW/SM	L0339-04311	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Grange Grisé, Planche	GR/MA	L0339-04303	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Prairie, Planche	GW/SM	L0339-04309	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Pin Patiné, Planche	GW/MA	L0339-04315	4V	1,573	PARQSTRATM2		

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

TEXTURE : GW = Bois Synchronisé

Une structure en bois subtile qui suit le moindre détail du grain du bois, un effet qui est encore plus prononcé dans nos bois Sensation.

TEXTURE : GR = Rustique Synchronisé

Une structure prononcée qui suit le moindre détail du grain du bois, un effet qui est encore plus souligné dans nos sols PERGO Sensation. Peut comporter des effets de gerces, de nœuds et de rabotage.

TEXTURE : WO = Bois Satiné

Une texture de bois fine et réaliste qui reproduit tous les décors en bois, des essences de bois les plus claires aux plus foncées. Disponible en différents niveaux de brillance.

BRILLANCE : MA = Mat

BRILLANCE : SM = Soyeux Mat



Genuine™ wood, GW



Genuine™ rustic, GR



Wood, WO

NOTE : Cette gamme se décline également en classe 33 (AC5)

NOTE : Retrouvez tous les accessoires complémentaires et coordonnés en page S44

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

PARQUETS

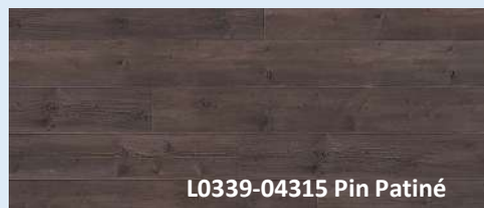
EN STOCK



EN STOCK



EN STOCK



NOTE :  = VISIBLE EN SALLE EXPO

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

La gamme de sols stratifiés MODERN PLANK 4V Sensation 9mm d'épaisseur offre en toutes circonstances une solution esthétique pour vos sols.

D'une qualité exceptionnelle, elle offre une variété de superbes décors imitant le bois naturel. Ils apporteront à vos ambiances un cachet contemporain ou de style traditionnel.

Doté de la protection de surface TitanX™ et de la technologie AquaSafe®, le produit se nettoie très facilement et est parfaitement compatible avec les pièces humides.

Le système de pose Uniclic permet une pose lame par lame ou à frapper. Il garantit une très grande stabilité du revêtement.



UNICLIC® est solide, fiable, facile à utiliser et garantit une pose rapide. Le système simple permet d'imbriquer facilement les planches les unes dans les autres et d'obtenir un sol robuste et sans aucun joint apparent.



PERFECTFOLD™ : Le système d'emboîtement innovant PerfectFold™ 3.0 offre trois méthodes de pose différentes. Encliquetez les lames selon la méthode qui vous convient le mieux – vous aurez posé le sol en un rien de temps. Vous pourrez tout aussi facilement déposer les lames et les remplacer si nécessaire.



Les sols stratifiés MODERN PLANK sont dotés d'un traitement antistatique.



MODERN PLANK convient pour le chauffage et le refroidissement au sol

Normes :



La technologie AQUA SAFE®
- 100% de résistance à l'eau -
rend les sols stratifiés Sensation
idéaux pour les cuisines
et autres zones humides.



ET POURQUOI PAS UN SOL RÉSISTANT À L'EAU ET SANS SOUCI :

Trois pièces dans lesquelles on ne pense pas forcément à poser un sol résistant à l'eau, alors que ça pourrait être une bonne idée ?

Salle à manger
"Résistant à l'eau" signifie également résistant au vin ou aux sauces. Les renversements accidentels pourront simplement être essuyés !

Chambre d'enfant
Qui sait ce que ces pièces peuvent subir ? Un sol résistant à l'eau est une bonne assurance.

Salle de bains
Elle ne doit pas être forcément équipée de dalles carrelage ou vinyle. Pergo AquaSafe lance des nouveaux aspects (ou décors) pour la salle de bain.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

SOLS STRATIFIÉS GAMME LONG PLANK SENSATION :

CLASSE 32 - AC4 - Structures Texturées - 4 chanfreins (4V)

Traitement **AQUASAFE** et **TITAN X™**

Classement feu : **Cfl-s1**

Garantie : **Usage résidentiel 25 ans - Résistance à l'eau 10 ans**

Dimension des lames : **2050 x 205 x 9,5mm**

Lames par colis : **6 soit 2,522m2**



Désignation	Finition	Décor	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
Chêne d'Hiver, Planche	GW/SM	L0323-01764	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Frêne Naturel, Planche	AW/SM	L0323-01766	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Romantique, Planche	GW/SM	L0323-03361	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Moderne Gris, Planche	GW/SM	L0323-01753	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Héritage, Planche	GW/SM	L0323-01755	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Beige Classique, Planche	GR/SM	L0323-03359	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Européen, Planche	GW/SM	L0323-01756	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Royal, Planche	GR/SM	L0323-03360	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Brulé, Planche	GW/SM	L0323-01757	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Gris de Cottage, Planche	GW/SM	L0323-03362	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne d'Automne, Planche	GW/SM	L0323-01765	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Gris Rustique, Planche	GR/SM	L0323-01760	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne Chocolat, Planche	GW/SM	L0323-01754	4V	2,522	PARQSTRATM2		
Chêne de Minuit, Planche	GW/SM	L0323-01763	4V	2,522	PARQSTRATM2		

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

La gamme de sols stratifiés **LONG PLANK Sensation** offre des lames de grandes longueurs sans pour autant avoir de grandes largeurs. C'est une solution intermédiaire entre la gamme **MODERN PLANK Sensation** et **WIDE LONG PLANK Sensation**.

La longueur de chaque lame permet de donner un aspect élancé et naturel à vos sols.

Le système de pose **Uniclic** permet une pose lame par lame ou à frapper. Il garantit une très grande stabilité du revêtement.

Normes :



NOTE : Cette gamme se décline également en classe 33 (AC5)

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

SOLS STRATIFIÉS GAMME WIDE LONG PLANK SENSATION :

CLASSE 32 - AC4 - Structures Texturées - 4 chanfreins (4V)

Traitement **AQUASAFE** et **TITAN X™**

Classement feu : **Cfl-s1**

Garantie : **Usage résidentiel 25 ans - Résistance à l'eau 10 ans**

Dimension des lames : **2050 x 240 x 9,5mm**

Lames par colis : **6 soit 2,952m2**



PARQUETS

Désignation	Finition	Décor	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
Chêne Fjord Clair, Planche	GR/EM	L0334-03862	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne Sibérien, Planche	GW/MA	L0334-03568	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne de Montagne Rocheuse, Planche	GW/EM	L0334-03570	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne Fjord, Planche	GR/EM	L0334-03863	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne Nordique Craie, Planche	GW/MA	L0334-03865	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne Bord de Mer, Planche	GW/SM	L0334-03571	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne Station Balnéaire, Planche	GR/EM	L0334-03870	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne de Château, Planche	GW/MA	L0334-03589	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne Lodge, Planche	GR/EM	L0334-03864	4V	2,952	PARQSTRATM2		
Chêne de Campagne, Planche	GW/SM	L0334-03590	4V	2,952	PARQSTRATM2		

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir

La gamme de sols stratifiés WIDE LONG PLANK Sensation offre des lames de grandes longueurs et largeurs pour créer des ambiances spacieuses.

La dimension de chaque lame permet de donner vie à votre pièce et de sublimer l'aspect et la sensation naturels des sols Sensation.

Doté de la protection de surface TitanX™ et de la technologie AquaSafe®, le produit se nettoie très facilement et est parfaitement compatible avec les pièces humides.

Le système de pose Uniclic permet une pose lame par lame ou a frapper. Il garantit une très grande stabilité du revêtement.

Normes :



NOTE : Cette gamme se décline également en classe 33 (AC5)

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisibles sans préavis.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS

SOLS STRATIFIÉS GAMME NARVIK PRO X SENSATION :

CLASSE 34 - AC6 - Structures Extra Mates - 4 chanfreins (4V)

Traitement **AQUASAFE** et **TITAN X™**

Classement feu : **Bfl-s1**

Garantie : **Usage commercial 10 ans - Résistance à l'eau 10 ans**

Dimension des lames : **1380 x 190 x 9mm**

Lames par colis : **6 soit 1,573m2**



PARQUETS

Désignation	Finition	Décor	Profil	Colisage	Code	Tarif au m2	
						HT	TTC
Chêne Banc de Sable	WO/EM	L0139-04450	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Woodbridge	WO/EM	L0139-04609	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Rivage Gris	WO/EM	L0139-05188	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Crayeux	WO/EM	L0139-05189	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Premier Lumineux	WO/EM	L0139-05190	4V	1,573	PARQSTRATM2		
Chêne Premier	WO/EM	L0139-05191	4V	1,573	PARQSTRATM2		

En gras : produit en stock permanent // autres références sur commande, délai à convenir



L0139-04450 Chêne Banc de Sable



L0139-05188 Chêne Rivage Gris



L0139-05190 Chêne Premier Lumineux



L0139-04609 Chêne Woodbridge



L0139-05189 Chêne Crayeux



L0139-05191 Chêne Premier

La gamme de sols stratifiés NARVIK Pro X Sensation Classe 34 (AC6) convient pour les zones à fort trafic et offre une solution adaptée aux lieux destinés à recevoir du public et demandant une résistance de surface élevée.

Le classement feu Bfl-s1 et le traitement AquaSafe® sont également des caractéristiques appropriées à ces chantiers.

Normes :



Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS - ACCESSOIRES

L'impression esthétique d'un sol stratifié est déterminée en grande partie par les détails fonctionnels comme les plinthes, les profilés et les nez de marche.

La gamme de plinthes et profilés PERGO certifiés PEFC est assortie aux couleurs et aux décors des sols.

Ce sont des accessoires qui allient beauté et résistance et qui apportent la touche finale à la nouvelle décoration de votre intérieur.



Plinthe droite 2400 x 12 x 58mm

Décor et texture coordonnés.

Plinthe à recouvrement à peindre,

Pour une rénovation simple et rapide.
Recouvre une plinthe existante. Taille réglable.

2400 x 16 x 129 mm



Profilé INCIZO 5 en 1 = 5 finitions parfaites dans 1 seul produit

La solution 5 en 1 PERGO offre plusieurs finitions différentes pour vos sols, toutes incluses dans un profilé unique et pratique.

Les profilés sont parfaitement assortis à vos sols, tant au niveau de la couleur que de la structure, et la solution tout-en-un garantit un résultat harmonieux.

Avec la solution brevetée INCIZO®, vous coupez tout simplement le profilé à la forme requise:

1. Profilé de dilatation: transition stratifié à stratifié;
2. Transition moquette: transition du stratifié à la moquette;
3. Transition sol dur: transition de stratifié à céramique, vinyle ou linoléum;
4. Profilé d'arrêt: finitions au niveau des seuils, des portes coulissantes, etc.;
5. Nez de marche classique: pour une finition affleurante sur les marches d'escalier / pour accéder à un niveau inférieur depuis un sol flottant, (par ex. en haut des escaliers) ou pour accéder à un niveau inférieur dans une pièce.

En cas d'application sur des escaliers ou des marches, veuillez commander séparément le sous-profilé en aluminium INCIZO pour escaliers.



Profilé de dilatation
Transition stratifié à stratifié



Transition moquette
Transition stratifié à moquette



Transition sol dur
Transition stratifié à céramique, vinyle ou linoléum



Profilé d'arrêt
Finitions au niveau des seuils, des portes coulissantes, etc.



Nez de marche, affleurant
Pour une finition affleurante sur les marches d'escalier



Nez de marche classique
Pour accéder à un niveau inférieur depuis un sol flottant, par ex. en haut des escaliers ou pour accéder à un niveau inférieur dans une pièce

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS - ACCESSOIRES

ACCESSOIRES SOLS STRATIFIÉS GAMME XpertPro :

Plinthes et profils INCIZO® coordonnés aux décors de la gamme Xpert Pro

Plinthes : Surface: stratifié résistant à l'usure et aux rayures, Âme : MDF, Adaptable à une hauteur de 40 mm."

2400 x 12 x 58 mm, paquet de 6 plinthes, vendues à l'unité

Profilés INCIZO® : 4 finitions parfaites dans 1 seul produit, La surface est un stratifié résistant à l'usure et aux rayures.

L'âme est formée de panneaux de fibres haute densité (HDF) et la base de plastique. Avec la solution brevetée INCIZO®,

vous coupez tout simplement le profilé à la forme requise. Pour les hauteurs de sols entre 7 et 10 mm,

2150 x 48 x 13 mm, paquet de 5 profilés, vendus à l'unité

Désignation	Décor	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
					HT	TTC
Plinthes						
Chêne Poivre Blanc	60940	SFSK05201	6	PLPCPB		
Chêne Jackson	60938	SFSK05135	6	PLPCJ		
Chêne Brésilien	60939	SFSK05205	6	PLPCB		
Profilés INCIZO® 4 en 1						
Chêne Poivre Blanc	60940	SFINCP05201	5	PIPCPB		
Chêne Jackson	60938	SFINCP05135	5	PIPCJ		
Chêne Brésilien	60939	SFINCP05205	5	PIPCB		

ACCESSOIRES SOLS STRATIFIÉS GAMME DOMESTIC ÉLÉGANCE :

Plinthes et profils INCIZO® coordonnés aux décors de la gamme DOMESTIC ÉLÉGANCE

Plinthes : Surface: stratifié résistant à l'usure et aux rayures, Âme : MDF, Adaptable à une hauteur de 40 mm."

2400 x 12 x 58 mm, paquet de 6 plinthes, vendues à l'unité

Profilés INCIZO® : 5 finitions parfaites dans 1 seul produit, La surface est un stratifié résistant à l'usure et aux rayures.

L'âme est formée de panneaux de fibres haute densité (HDF) et la base de plastique. Avec la solution brevetée INCIZO®,

vous coupez tout simplement le profilé à la forme requise. Pour les hauteurs de sols entre 7 et 10 mm

2150 x 48 x 13 mm, paquet de 5 profilés, vendus à l'unité

Désignation	Décor	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
					HT	TTC
Plinthes						
Chêne Gris Éléphant, Planche	L0607-04388	PGSK04388	6	PLPCGE		
Chêne Rivière, Planche	L0607-04389	PGSK04389	6	PLPCR		
Chêne Naturel Chaud, Planche	L0607-04394	PGSK04394	6	PLPCNC		
Chêne Bord de Mer, Planche	L0607-04395	PGSK04395	6	PLPCBM		
Profilés INCIZO® 5 en 1						
Chêne Gris Éléphant, Planche	L0607-04388	PGINCP04388	5	PIPCGE		
Chêne Rivière, Planche	L0607-04389	PGINCP04389	5	PIPCR		
Chêne Naturel Chaud, Planche	L0607-04394	PGINCP04394	5	PIPCNC		
Chêne Bord de Mer, Planche	L0607-04395	PGINCP04395	5	PIPCBM		

Un grand nombre de références d'accessoires de mise en oeuvre, de finition et d'entretien sont également disponibles à la commande. N'hésitez pas à vous renseigner.

NOTE : Accessoires coordonnés aux sols stratifiés pages S29 et S30

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS - ACCESSOIRES

ACCESSOIRES SOLS STRATIFIÉS GAMME BERGEN SENSATION :

Plinthes et profils INCIZO® coordonnés aux décors de la gamme BERGEN

Plinthes : Surface: stratifié résistant à l'usure et aux rayures, Âme : MDF, Adaptable à une hauteur de 40 mm."

2400 x 12 x 58 mm, paquet de 6 plinthes, vendues à l'unité

Profilés INCIZO® : 5 finitions parfaites dans 1 seul produit, La surface est un stratifié résistant à l'usure et aux rayures.

L'âme est formée de panneaux de fibres haute densité (HDF) et la base de plastique. Avec la solution brevetée INCIZO®,

vous coupez tout simplement le profilé à la forme requise. Pour les hauteurs de sols entre 7 et 10 mm,

2150 x 48 x 13 mm, paquet de 5 profilés, vendus à l'unité

Désignation	Décor	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
					HT	TTC
Plinthes						
Chêne de Jetée	L0346-05010	PGSK05010	6	PLPCCDJ		
Chêne Chemin de Fer	L0346-05008	PGSK05008	6	PLPCCF		
Chêne Gris Confort	L0346-05007	PGSK05007	6	PLPCGC		
Profilés INCIZO® 5 en 1						
Chêne de Jetée	L0346-05010	PGINCP05010	5	PIPCCDJ		
Chêne Chemin de Fer	L0346-05008	PGINCP05008	5	PIPCCF		
Chêne Gris Confort	L0346-05007	PGINCP05007	5	PIPCCG		

ACCESSOIRES SOLS STRATIFIÉS GAMME MODERN PLANK SENSATION :

Plinthes et profils INCIZO® coordonnés aux décors de la gamme MODERN PLANK

Plinthes : Surface: stratifié résistant à l'usure et aux rayures, Âme : MDF, Adaptable à une hauteur de 40 mm."

2400 x 12 x 58 mm, paquet de 6 plinthes, vendues à l'unité

Profilés INCIZO® : 5 finitions parfaites dans 1 seul produit, La surface est un stratifié résistant à l'usure et aux rayures.

L'âme est formée de panneaux de fibres haute densité (HDF) et la base de plastique. Avec la solution brevetée INCIZO®,

vous coupez tout simplement le profilé à la forme requise. Pour les hauteurs de sols entre 7 et 10 mm,

2150 x 48 x 13 mm, paquet de 5 profilés, vendus à l'unité

Désignation	Décor	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
					HT	TTC
Plinthes						
Chêne Cap Nord, Planche	L0339-04289	PGSK04289	6	PLPCCN		
Chêne Sable Nordique, Planche	L0339-04291	PGSK04291	6	PLPCCS		
Chêne Île, Planche	L0339-04297	PGSK04297	6	PLPCCI		
Profilés INCIZO® 5 en 1						
Chêne Cap Nord, Planche	L0339-04289	PGINCP04289	5	PIPCCN		
Chêne Sable Nordique, Planche	L0339-04291	PGINCP04291	5	PIPCCS		
Chêne Île, Planche	L0339-04297	PGINCP04297	5	PIPCCI		

**Un grand nombre de références d'accessoires de mise en œuvre,
de finition et d'entretien sont également disponibles à la commande.
N'hésitez pas à vous renseigner.**

NOTE : Accessoires coordonnés aux sols stratifiés pages S34 et S36

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS - ACCESSOIRES

AUTRES ACCESSOIRES SOLS STRATIFIÉS :

Plinthes, mastics coordonnés aux décors, mastic Aqua et fond de joint en mousse

Plinthes de recouvrement à peindre : Destinées pour une rénovation simple et rapide, elle recouvre une plinthe existante, Grace à la solution brevetée INCIZO® la taille est réglable, 2400 x 16 x 129 mm, paquet de 6 plinthes, vendues à l'unité

Mastics acryliques : Agent d'étanchéité à base d'acrylique pour une finition magnifique au niveau des sols, des plinthes et des profilés, Sèche en 30 minutes et durcit complètement en l'espace de 24 heures, Cartouche de 310ml,

Disponible en plusieurs couleurs coordonnées aux décors des gammes PERGO

Mastic Aqua : A base de silicone monocomposant de grande qualité, transparent et élastique qui crée une finition invisible et étanche à l'eau sous les plinthes, moulures, transitions, cadres de portes, etc. Cartouche de 310ml

Fond de joint en mousse : Garnissage de fond de joint en mousse polyéthylène, Sert de remplissage élastique de tous les espaces de dilatation sur la périphérie du sol PERGO, S'utilise en combinaison avec le mastic Aqua et avec le mastic acrylique, Bande de mousse pour joint de dilatation de 20 x 1 m (diamètre de 10 mm)

Désignation	Décor	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
					HT	TTC
Plinthes						
Sur-plinthe	Blanc	PGISKRCOVER	6	PLPRP		
Mastics acryliques						
Mastics acryliques	Chêne beige, Erable, Bouleau	PGKIT01	12	MAP01		
	Gris, Taupe	PGKIT02	12	MAP02		
	Blanc	PGKIT03	12	MAP03		
	Chêne naturel	PGKIT04	12	MAP04		
Mastic Aqua						
Mastic Aqua	Invisible	PGKITTRANSP	12	MAAQ		
Fond de joint						
Fond de joint en mousse	-	NEFOAMSTRIP20	Sachet 20ml	FDJM20		

Correspondances des mastics acryliques



PGKIT01: Convient pour nos références **60940, L0339-04289 et L0339-04291**

PGKIT02: Convient pour nos références **60938, L0607-04388, L0607-04395 et L0346-05007**

PGKIT03: Convient pour nos références **60939, L0339-04297, L0607-04389 et L0346-05008**

PGKIT04: Convient pour nos références **L0607-04394 et L0346-05010**

Résistance à l'eau dans les pièces humides



L'étanchéité de la périphérie combine l'utilisation d'un fond de joint en mousse compressible de diamètre 10mm (NEFOAMSTRIP) avec celle d'un mastic transparent élastique et waterproof (Mastic Aqua).

Insérez le fond de joint en mousse dans les espaces de dilatation puis appliquez le mastic transparent avec une légère pente vers le sol stratifié PERGO Sensation.



Installez les plinthes avec la colle et appliquez le mastic transparent entre la base des plinthes et la surface du sol stratifié pour empêcher toute infiltration d'eau.

TARIF PUBLIC

SOLS STRATIFIÉS - ACCESSOIRES

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE SOLS STRATIFIÉS UNDERLAY FOAM® :

Sous-couche en mousse polyéthylène haute densité, 2mm

Atténue le bruit d'impact ($\Delta Lw = 18-20$ dB)

Adapté pour la pose de sols flottants à assemblage mécanique

La sous-couche UNDERLAY FOAM® est un bon modèle de base pour les pièces moins fréquentées, telles qu'une chambre ou un grenier.

Compatible sol chauffant, Rouleau de 15m²



Conditionnement	Épaisseur	Réf.	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
					HT	TTC
Rouleau 15 x 1 m	2mm	PGUDLFOAM15B	15m ²	RSCPUF		

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE SOLS STRATIFIÉS SILENT WALK® :

Sous-couche haute qualité à base de mousse en polyuréthane avec film pare-vapeur intégré, 2mm

Sous-couche de qualité pour une réduction optimale de la réflexion acoustique

des bruits de pas (-29 %), Isolation acoustique des bruits d'impact ($\Delta Lw = 18$ dB)

Adapté pour la pose de sols flottants à assemblage mécanique

Convient pour toute pose sous des sols stratifiés et parquets à clipser, Classe de protection incendie Bfl

Convient pour les systèmes rafraîchissants et de chauffage au sol, Rouleau de 7m²



Conditionnement	Épaisseur	Réf.	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
					HT	TTC
Rouleau 7 x 1 m	2mm	PGUDLSW7	7m ²	RSCPSW		

Sous-couches destinées aux sols stratifiés commerciaux

Tous les sols stratifiés commerciaux ont besoin d'une bonne base. Une sous-couche ajoute un confort de marche et une fonctionnalité.

Les normes de construction varient, toutefois.

Il est donc nécessaire de sélectionner une sous-couche selon les besoins spécifiques au projet.

Il peut servir à atténuer le bruit de la marche ou les bruits d'impact.

Toutes nos sous-couches ont une fonction de mémoire, ce qui signifie qu'elles retrouvent leur forme originale après avoir été pressées.



INSONORISATION CONTRE LE BRUIT DE LA MARCHÉ

Le bruit de la marche est le son audible dans la pièce lorsque quelqu'un marche sur le sol. Plus la valeur d'insonorisation du bruit de la marche émis est élevée, meilleure est la propriété insonorisante de la sous-couche.



INSONORISATION CONTRE LES BRUITS D'IMPACT

Les bruits d'impact sont les sons émis dans la pièce du dessous lorsque quelqu'un marche sur le sol. Toutes les sous-couches Pergo satisfont ou dépassent les exigences en matière d'insonorisation contre les bruits d'impact. Plus la valeur d'insonorisation des bruits d'impact est élevée, meilleure est la propriété insonorisante de la sous-couche.



RÉSISTANCE À LA VAPEUR D'EAU

Les sols stratifiés Pergo doivent être protégés des remontées d'humidité. Un pare-vapeur offre une résistance contre le passage de la vapeur d'eau, qui est nécessaire lorsque le parquet est posé sur un sol minéral tel que le béton. Un pare-vapeur peut être fourni soit par une couche distincte telle qu'un film PE, soit par une couche intégrée dans la sous-couche (produits mixtes).



POSE SUR UN PLANCHER CHAUFFANT

Lors de la pose d'un sol en combinaison avec une sous-couche sur un plancher chauffant, la résistance thermique de l'installation totale ne devrait idéalement pas dépasser 0,15 m² K/W. Si celle-ci est dépassée, il se peut que l'effet du chauffage par le sol soit légèrement réduit. Plus la valeur d'insonorisation des bruits d'impact est faible, mieux la sous-couche convient à une pose sur du plancher chauffant.

NOTE : Pour d'autres sous-couches techniques pour pose flottante, référez-vous à la page S60

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

COLLES PARQUETS : POSE COLLÉE EN PLEIN

COLLE SPATULABLE MAPEI® ULTRABOND ÉCO S955 1K :

Colle monocomposant à base de polymères hybrides sans solvant, sans isocyanate pour tous types de parquets, à très faible émission de substances organiques volatiles, **Certifié EMICODE EC1 R+**

Collage de parquets massifs et contrecollés de tout format et de toute essence

Température d'application +15°C à +35°C, Convient pour plancher chauffant, Facile à nettoyer



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Seau de 21 kg	-	3 poches de 7 kg	ACOLS95521	

COLLE HYBRIDE SPATULABLE BOSTIK® WOOD H180 CLASSIC-P :

Colle hybride sans solvant, sans isocyanate, spatulable pour le collage en plein des parquets massifs et contrecollés selon DTU 51.2, à très faible émission de COV, **Certifié EMICODE EC1 R+**

Convient pour tous types de parquets et toutes essences de bois jusqu'à 180mm de large en massif

Température d'application +10°C à +30°C, Longue conservation = 18 mois en emballage d'origine non-ouvert

Convient sur sol chauffant, plancher rayonnant électrique et plancher réversible, Facile à nettoyer



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Seau de 21 kg	-	3 saches de 7 kg	ACOLPARH180	

COLLE HYBRIDE SPATULABLE BOSTIK® H140 :

Colle hybride sans solvant, sans isocyanate, spatulable pour le collage en plein des parquets massifs et contrecollés selon DTU 51.2, à très faible émission de COV, **Certifié EMICODE EC1 R+**

Convient pour tous types de parquets et toutes essences de bois jusqu'à 140mm de large en massif

Température d'application +10°C à +25°C, Conservation = 1 an en emballage d'origine non-ouvert

Convient sur sol chauffant, plancher rayonnant électrique et plancher réversible, Facile à nettoyer



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Seau de 21 kg	-	3 saches de 7 kg	ACOLPARH140	Sur commande

SPATULE CRANTÉE :

Spatule en acier pour parquets massifs et contrecollés, Dépose de 1 kg de colle environ

Dimension de la denture: H = 10mm, LD = 13mm, L = 5mm



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Pièce	-	Unité	SPACOL	

NOTE : H = Hauteur de la denture / LD = Largeur de la denture / L = Largeur de l'espace entre 2 dentures

NOTE : COV = Composés Organiques Volatils

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

COLLES PARQUETS : POSE COLLÉE EN PLEIN

SOUS-COUCHE THERMO-ACOUSTIQUE LIÈGE PBGB 25 2MM :

Sous-couche acoustique et thermique pour parquets à coller (ou parquets flottants)

Installation aisée avec colle vinylique / PU ou MS polymère, Compatible pose parquet collé, parquet flottant et sol chauffant

Isolation acoustique 11dB en pose collée (17 à 18dB avec parquet flottant 10 à 14mm + sous-couche 3mm)

Couleur beige



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Plaque 1,00 x 0,50 m	2mm	Plaque de 0,50m2	LIEGEP2		

SOUS-COUCHE THERMO-ACOUSTIQUE LIÈGE PNM 15/30S 4MM :

Sous-couche acoustique et thermique pour parquets à coller (ou parquets flottants)

Installation aisée avec colle vinylique / PU ou MS polymère, Compatible pose parquet collé, parquet flottant et sol chauffant

Isolation acoustique 17dB en pose collée (18dB avec parquet flottant 14mm), Couleur beige



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Plaque 1,00 x 0,50 m	4mm	Plaque de 0,50m2	LIEGEP4		

SOUS-COUCHE THERMO-ACOUSTIQUE LIÈGE ECR 70 2MM :

Sous-couche acoustique et thermique pour parquets à coller (ou parquets flottants)

Installation aisée avec colle vinylique / PU ou MS polymère

Compatible pose parquet collé, parquet flottant, sol chauffant et sol souple

Isolation acoustique au bruit de choc 19dB avec parquet (20dB avec sol stratifié 8mm), Couleur marron foncé



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
Rouleau 15 x 1 m	2mm	Rouleau de 15m2	LIEGECR70		

LINGETTES NETTOYANTES SIKA® CLEAN :

Lingettes imprégnées nettoyantes, désincrustantes et hypoallergéniques, pour les mains et les outils

Élimine efficacement les traces de mastics et colles non polymérisés sur de nombreux supports

Pratiques, simples d'emploi et rapides, Parfum Agrumes



Conditionnement		Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
70 lingettes	-	Bidon	LINGETTE02		
150 lingettes	-	Bidon	LINGETTE		

Conditionnement disponible selon arrivage fournisseur

NOTE : COV = Composés Organiques Volatils

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

COLLES PARQUETS : POSE COLLÉE AU CORDON

COLLE SOUPLE POUR POSE PAR CORDONS SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET :

Colle souple polyuréthane mono-composant à très faible émission de COV, **Certifié EMICODE EC1 R+**

Collage par cordons des parquets massifs ou contrecollés rainures et languettes selon DTU 51.2

Convient pour la plupart des essences, Collage acoustique sur béton avec les sous-couches Acouflex®

Collage au sol des lambourdes selon DTU 51.3, Convient pour le collage sur ancien carrelage collé

Convient pour la pose sur sol chauffant basse température en combinaison avec Acouflex® PC3

Température de service +5°C à +40°C



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Poche de 600 ml	-	Unité	ADHEFLEX600	

PISTOLET MK5C EVO POUR COLLE SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET :

Pistolet squelette manuel avec corps en aluminium pour recharges de 400 à 600 ml

L'importante démultiplication réduit les efforts et permet un usage aisé, L'appliqueur métallique ajoute un haut niveau de résistar

Le débrayage automatique accentue la facilité d'utilisation



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Pour poche 600 ml	-	Unité	PISTOLETMK4	

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE MOUSSE SIKA® ACOUFLEX® GS5 :

Sous-couche acoustique et résiliente pour parquets à coller avec évidements oblongs destinés

à l'application de la colle SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET pour le collage direct au sol.

Isolation acoustique au bruit et au choc 18dB, Convient pour la pose sur sol chauffant, Couleur noir



Dimension	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
Rouleau 13,3 x 1,5 m	5mm	Rouleau de 20m2	ACOUFLEXGS5		

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE FIBRE DE BOIS SIKA® ACOUFLEX® PH :

Sous-couche acoustique et résiliente non compressible pour parquets à coller avec évidements

oblongs destinés à l'application de la colle SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET pour le collage direct au sol.

Isolation acoustique au bruit et au choc 18dB, Convient pour la pose sur sol non chauffant, Couleur marron foncé



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Plaque 1,20 x 0,60 m	5mm	Carton de 14 plaques soit 10 m2	ACOUFLEXPH5		

NOTE : COV = Composés Organiques Volatils

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

COLLES PARQUETS : POSE COLLÉE AU CORDON

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE LIÈGE SIKA® ACOUFLEX® PC3 :

Sous-couche acoustique et résiliente non compressible pour parquets à coller avec évidements

oblongs destinés à l'application de la colle SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET pour le collage direct au sol.

Isolation acoustique au bruit et au choc 17dB , Convient pour la pose sur sol chauffant, Couleur beige



Conditionnement	Épaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Plaque 1,00 x 0,50 m	3mm	Carton de 24 plaques soit 12 m2	ACOUFLEXPC3		

LINGETTES NETTOYANTES SIKA® CLEAN :

Lingettes imprégnées nettoyantes, désincrustantes et hypoallergéniques, pour les mains et les outils

Élimine efficacement les traces de mastics et colles non polymérisés sur de nombreux supports

Pratiques, simples d'emploi et rapides, Parfum Agrumes



Conditionnement		Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
70 lingettes	6160002	Bidon	LINGETTE02		
150 lingettes	6160004	Bidon	LINGETTE		

Conditionnement disponible selon arrivage fournisseur

TARIF PUBLIC

COLLES PARQUETS : POSE FLOTTANTE

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE MINCE MOUSSE PROVENT™ 2,3MM :

Sous-couche acoustique mince permettant l'isolation phonique aux bruits d'impact pour une pose directe sous parquet flottant, PROVENT™ est constitué d'une mousse de polyéthylène à cellules fermées et d'une membrane de haute densité, il assure la ventilation du revêtement de sol et le protège contre l'humidité, il se découpe et se déroule facilement et compense de légères irrégularités, Compatible sol chauffant Il est livré en rouleau et a un chevauchement de 20cm, pour une pose optimale raccordez les lés avec un ruban adhésif

Isolation acoustique au bruit de choc 22dB , Recyclable et écologique , A+ , Couleur bleu



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Rouleau 15 x 1 m	2,3mm	Rouleau de 15m2	RSCP015		

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE FIBRE DE BOIS PHALTEX 5MM :

Sous-couche acoustique non compressible pour parquets flottants et revêtements de sols stratifiés à base de fibres de bois imprégnées de bitume sec, Elle améliore le confort phonique d'une pièce, Phaltex 5 convient également comme pare-pluie et pare-vent pour maison a ossature bois ou metal, couche anti-vibratile et comme couche de desolidarisation sous chape flottante béton, Mise en œuvre aisée

Isolation acoustique au bruit de choc 17dB , Recyclable et écologique , A+ , Couleur marron foncé



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Plaque 1,20 x 0,60 m	5mm	Plaque de 0,72m2	PHAL5		

COLLE POUR ASSEMBLAGE PARQUET FLOTTANT MAPEI® ADESIVIL D3 :

Colle vinylique D3 sans solvant destinée à l'assemblage de parquet flottant (mais également pour assemblage d'éléments en bois, dalles de plancher en usage intérieur), Application dans la rainure de la lame

Température d'application +15°C à +35°C, Temps ouvert 5 à 10 min., ADESIVIL D3 frais se nettoie à l'eau



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité		
			HT	TTC	
Biberon de 500 g	-	Biberon	ACOLPARQ		

TARIF PUBLIC

PRÉPARATION DES SOLS

RAGRÉAGE AUTOLISSANT P3 MAPEI® MAPESOL RENO 3 :

Ragréage et lissage en sol intérieur, de chapes, dalles béton et d'anciens revêtements (carrelage, pierre naturelle)

avant collage du revêtement, Appliquer le primaire ECO PRIM UNIVERSEL avant la pose du MAPESOL RENO 3

Epaisseur d'application 1 à 10mm, Ouverture au passage après 4h, Destiné aux locaux P2, P3

Température d'application +5°C à +30°C, **Certifié EMICODE EC1 R+**



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Sac de 25 kg	-	Sac	MAPESOL25	

RAGRÉAGE AUTOLISSANT P4S MAPEI® ULTRAPLAN MAXI FIBRÉ :

Ragréage et lissage fibré en sol intérieur, de chapes ciment, dalles béton, carrelage, planchers bois avant collage

du revêtement, Appliquer un primaire adapté à la nature du support avant la pose du ULTRAPLAN MAXI FIBRÉ

Epaisseur d'application 3 à 40mm, Ouverture au passage après 2h, Destiné aux locaux P2, P3, P4, P4S

Température d'application +5°C à +30°C, **Certifié EMICODE EC1 R+**



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Sac de 25 kg	-	Sac	RAGRAGE25	

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE MAPEI® ECO PRIM UNIVERSEL 5 KG :

Primaire d'accrochage sans solvant pour ragréage MAPEI sur supports absorbants et non absorbants en sol et

mur intérieur, Prêt à l'emploi, ECO PRIM UNIVERSEL s'applique à la brosse ou au rouleau en couche continue

Frais il se nettoie à l'eau, Séchage complet avant recouvrement (30 min. sur supports absorbants /

2 heures sur anciens carrelages / 6 heures sur planchers bois à +20°C),

Température d'application +5°C à +35°C, **Certifié EMICODE EC1**



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Bidon de 5 kg	-	Bidon	PRIMADUNIS	

TARIF PUBLIC

PRÉPARATION DES SOLS

KIT PRIMAIRE D'ACCROCHAGE MAPEI® LATEX PLUS + NIVORAPID 9 KG :

Primaire d'accrochage et d'interposition avant ragréage MAPEI, Ragréage et rebouchage localisés pour supports bois et anciens supports fermés, Ragréage souple sur supports flexibles types métalliques

Le mélange LATEX PLUS + NIVORAPID s'applique au rouleau en couche continue (support bois) ou

à la lisseuse (support métallique ou ancien support), Epaisseur d'application 2 à 20mm, Ouverture au passage après 2h

Température minimum d'application +5°C



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Kit 9 kg (7+2 kg)	-	Seau 7 kg + Bidon 2 kg <i>PRIMACC9</i>		

PRIMAIRE D'ADHÉRENCE SIKA® PRIMER-215 1 L :

Primaire d'adhérence mono-composant pour mastics et colles SIKAFLEX, GUTTA, ADHÉFLEX et SIKABOND

Prêt à l'emploi, PRIMER-215 s'applique à la brosse ou au rouleau en couche continue, frais il se nettoie à l'eau

Séchage complet avant recouvrement par les mastics SIKAFLEX et GUTTA (20 min. à 4h à +20°C), par les colles SIKABOND et ADHÉFLEX (1 à 3h à +20°C), Température d'application +5°C à +40°C



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Bidon de 1 litre	-	Bidon <i>PRIM215</i>		

TARIF PUBLIC

PREPARATION DES SOLS : SUPPORT HUMIDE

KIT PRIMAIRE D'ADHÉRENCE MAPEI® PRIMER H 8 KG :

Kit barrière contre les remontées d'humidité en sol intérieur composé d'un primaire époxy bicomposant

(Résine 6 kg + Durcisseur 2 kg), PRIMER H s'applique à la spatule, Destiné aux locaux P2, P3, P4, P4S

Le parquet peut être collé directement sur PRIMER H sous réserve qu'il soit collé dans les 3 jours suivant l'application

Température d'application +10°C à +30°C, PRIMER H se nettoie avec de l'alcool



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Kit 8 kg (6+2 kg)	-	Bidon PRIMH8		

SOUS-COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ ISO ALU :

Rouleau de sous-couche d'étanchéité destinée à la pose d'un parquet à coller sur support humide

(Support plan, rigide et d'un taux d'humidité < à 10%),

Composé d'une face aluminium et d'une face adhésive, il agit comme une barrière contre les remontées d'humidité

Mise en œuvre simple, Non compatible sur sol chauffant



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Rouleau 10 x 1 m	-	Rouleau de 10m2 ISOALU15		



LÉGENDE

A : Face adhésive
B : Face aluminium

1 : Appliquer la face adhésive
2 : Superposition des lés
3 : Collage en plein

TARIF PUBLIC

PROTECTION ET NETTOYAGE DE CHANTIER

ROULEAU DE FILM DE PROTECTION EN FIBRE RESPIRANTE ET PERMÉABLE À LA VAPEUR :

La Fibre Respirante offre une protection étanche, antidérapante, idéale pour toutes les surfaces

Légèrement adhésive, elle reste bien à plat pour une meilleure sécurité, elle adhère parfaitement, s'enlève et se repositionne très facilement, Imputrescible, pas de prolifération des moisissures, Résistant à l'humidité et à la chaleur, Absorbe les impacts en cas de chute d'objets, Réutilisable, Recyclable, Poids 160g/m²



PARQUETS

Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
Rouleau 25 x 1 m	2,5mm	Rouleau de 25m ²	FIBRESP25		
Rouleau 50 x 1 m	2,5mm	Rouleau de 50m ²	FIBRESP50		

ROULEAU DE FILM POLYÉTHYLÈNE :

Rouleau de film polyéthylène de protection sur chantier (sol, mur, outils, mobilier...)

Complètement étanche, nos films se découpent facilement et sont très résistants

Disponible en version 50 microns et en version renforcée 150 microns



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
Rouleau 25 x 3 m	50μ (microns)	Rouleau de 75m ²	POLY325		
Rouleau 50 x 3 m	150μ (microns)	Rouleau de 150m ²	POLY350		

SAC À GRAVATS :

Sac à gravats tissé blanc, Résistance : environ 50 kg

Dimension : Hauteur 100 cm x largeur 60 cm, Contenance 80 l



Conditionnement		Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
Paquet	-	Paquet de 10 sacs	GRAVAT		

TARIF PUBLIC

SOUS-COUCHES LIÈGE : POSE COLLÉE OU FLOTTANTE

SOUS-COUCHE THERMO-ACOUSTIQUE LIÈGE PBGB 25 2MM :

Sous-couche acoustique et thermique pour parquets à coller (ou parquets flottants)

Installation aisée avec colle vinylique / PU ou MS polymère, Compatible pose parquet collé, parquet flottant et sol chauffant

Isolation acoustique 11dB en pose collée (17 à 18dB avec parquet flottant 10 à 14mm + sous-couche 3mm)

Couleur beige



Conditionnement	Épaisseur	Colisage	Code	Tarif au m ²	
				HT	TTC
Plaque 1,00 x 0,50 m	2mm	Plaque de 0,50m ²	LIEGEP2		

SOUS-COUCHE THERMO-ACOUSTIQUE LIÈGE PNM 15/30S 4MM :

Sous-couche acoustique et thermique pour parquets à coller (ou parquets flottants)

Installation aisée avec colle vinylique / PU ou MS polymère, Compatible pose parquet collé, parquet flottant et sol chauffant

Isolation acoustique 17dB en pose collée (18dB avec parquet flottant 14mm), Couleur beige



Conditionnement	Épaisseur	Colisage	Code	Tarif au m ²	
				HT	TTC
Plaque 1,00 x 0,50 m	4mm	Plaque de 0,50m ²	LIEGEP4		

SOUS-COUCHE THERMO-ACOUSTIQUE LIÈGE ECR 70 2MM :

Sous-couche acoustique et thermique pour parquets à coller (ou parquets flottants)

Installation aisée avec colle vinylique / PU ou MS polymère

Compatible pose parquet collé, parquet flottant, sol chauffant et sol souple

Isolation acoustique au bruit de choc 19dB avec parquet (20dB avec sol stratifié 8mm), Couleur marron foncé



Conditionnement	Épaisseur	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
Rouleau 15 x 1 m	2mm	Rouleau de 15m ²	LIEGECR70		

TARIF PUBLIC

SOUS-COUCHES ACOUFLEX® : POSE COLLÉE

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE MOUSSE SIKA® ACOUFLEX® GS5 :

Sous-couche acoustique et résiliente pour parquets à coller avec évidements oblongs destinés

à l'application de la colle SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET pour le collage direct au sol.

Isolation acoustique au bruit et au choc 18dB, Convient pour la pose sur sol chauffant, Couleur noir



Dimension	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
				HT	TTC
Rouleau 13,3 x 1,5 m	5mm	Rouleau de 20m2	ACOUFLEXGS5		

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE FIBRE DE BOIS SIKA® ACOUFLEX® PH :

Sous-couche acoustique et résiliente non compressible pour parquets à coller avec évidements

oblongs destinés à l'application de la colle SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET pour le collage direct au sol.

Isolation acoustique au bruit et au choc 18dB, Convient pour la pose sur sol non chauffant, Couleur marron foncé



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Plaque 1,20 x 0,60 m	5mm	Carton de 14 plaques soit 10 m2	ACOUFLEXPH5		

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE LIÈGE SIKA® ACOUFLEX® PC3 :

Sous-couche acoustique et résiliente non compressible pour parquets à coller avec évidements

oblongs destinés à l'application de la colle SIKA® ADHÉFLEX® PARQUET pour le collage direct au sol.

Isolation acoustique au bruit et au choc 17dB, Convient pour la pose sur sol chauffant, Couleur beige



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Plaque 1,00 x 0,50 m	3mm	Carton de 24 plaques soit 12 m2	ACOUFLEXPC3		

TARIF PUBLIC

SOUS-COUCHES : POSE FLOTTANTE

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE SOLS STRATIFIÉS UNDERLAY FOAM® :

Sous-couche en mousse polyéthylène haute densité, 2mm

Atténue le bruit d'impact ($\Delta Lw = 18-20$ dB)

Adapté pour la pose de sols flottants à assemblage mécanique

La sous-couche UNDERLAY FOAM® est un bon modèle de base pour les pièces moins fréquentées, telles qu'une chambre ou un grenier.

Compatible sol chauffant, Rouleau de 15m2



Conditionnement	Epaisseur	Réf.	Colisage	Code	Tarif au m2	
					HT	TTC
Rouleau 15 x 1 m	2mm	PGUDLFOAM15B	15m2	RSCPUF		

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE SOLS STRATIFIÉS SILENT WALK® :

Sous-couche haute qualité à base de mousse en polyuréthane avec film pare-vapeur intégré, 2mm

Sous-couche de qualité pour une réduction optimale de la réflexion acoustique

des bruits de pas (-29 %), Isolation acoustique des bruits d'impact ($\Delta Lw = 18$ dB)

Adapté pour la pose de sols flottants à assemblage mécanique

Convient pour toute pose sous des sols stratifiés et parquets à clipser, Classe de protection incendie Bfl

Convient pour les systèmes rafraîchissants et de chauffage au sol, Rouleau de 7m2



Conditionnement	Epaisseur	Réf.	Colisage	Code	Tarif au m2	
					HT	TTC
Rouleau 7 x 1 m	2mm	PGUDLSW7	7m2	RSCPSW		

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE MINCE MOUSSE PROVENT™ 2,3MM :

Sous-couche acoustique mince permettant l'isolation phonique aux bruits d'impact pour une pose directe sous parquet flottant, PROVENT™ est constitué d'une mousse de polyéthylène à cellules fermées et d'une membrane de haute densité, il assure la ventilation du revêtement de sol et le

protège contre l'humidité, il se découpe et se déroule facilement et compense de légères irrégularités, Compatible sol chauffant

Il est livré en rouleau et a un chevauchement de 20cm, pour une pose optimale raccordez les lés avec un ruban adhésif

Isolation acoustique au bruit de choc 22dB, Recyclable et écologique, A+ , Couleur bleu



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m2	
				HT	TTC
Rouleau 15 x 1 m	2,3mm	Rouleau de 15m2	RSCPRO15		

TARIF PUBLIC

SOUS-COUCHES : POSE FLOTTANTE

SOUS-COUCHE ACOUSTIQUE FIBRE DE BOIS PHALTEX® 5MM :

Sous-couche acoustique non compressible pour parquets flottants et revêtements de sols stratifiés

à base de fibres de bois imprégnées de bitume sec, Elle améliore le confort phonique d'une pièce,

Phaltex 5 convient également comme pare-pluie et pare-vent pour maison à ossature bois ou métal,

couche anti-vibratile et comme couche de désolidarisation sous chape flottante béton, Mise en œuvre aisée

Isolation acoustique au bruit de choc 17dB, Recyclable et écologique, A+, Couleur marron foncé



Conditionnement	Epaisseur	Colisage	Code	Tarif au m ²	
				HT	TTC
Plaque 1,20 x 0,60 m	5mm	Plaque de 0,72m ²	PHAL5		

TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

Le choix d'un parquet est souvent bien défini mais l'impression esthétique et l'atmosphère de la pièce est déterminée en grande partie par les détails fonctionnels comme les plinthes, les profilés et les nez de marche.

Nous mettons donc à votre disposition une gamme variée de possibilités de couleurs, et aux décors des sols.

Ce sont des accessoires qui allient beauté et résistance et qui apportent la touche finale à la nouvelle décoration de votre intérieur.

Une gamme complète de plinthes

Plinthes en bois massif

Plinthes plaquées véritable placage bois

Plinthes plaquées décor bois

Plinthes MDF brut ou prépeint blanc pour laisser libre choix à vos finitions mais aussi **de nombreuses solutions esthétiques et techniques** : *contreplinthes et 1/4 de ronds, plinthes électriques, plinthes flexibles, sur-plinthes ...*

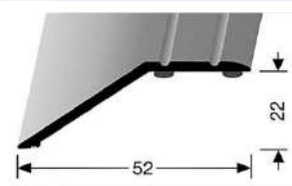


Une gamme d'accessoires de finition

Seuils en T, seuils à recouvrement, seuils biseautés, seuils à la Suisse et nez de marche en bois massif

Seuils 3 en 1 (seuil en T, seuil à recouvrement et seuil d'arrêt) plaqués véritable placage bois ou décor bois

Seuils en T, seuils à recouvrement et nez de marche en métal



Un grand nombre de références d'accessoires de mise en oeuvre, de finition et d'entretien sont également disponibles sur commande.

N'hésitez pas à vous renseigner !

TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

PLINTHES MASSIVES :

Chêne massif brut

Plinthe en qualité chêne massif, profil arrête vive, finition brute

10 x 110 x 2450 mm, paquet de 10 plinthes, vendues à l'unité

La qualité et la noblesse du massif avec la possibilité d'une finition de votre choix



Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
10x110mm	2,45ml	Brut	1301	10	1301CH110		

PLINTHES PLAQUÉES CHÊNE VERNIS :

Plinthe support HDF replaqué en véritable placage chêne, profil 1 arrête arrondie

Finition vernis mat, 13 x 80 x 2200 mm, paquet de 6 plinthes, vendues à l'unité

Ces références de plinthes plaquées vernies proposées en Chêne satiné / Chêne bois flotté /

Chêne Topaze s'accorderont parfaitement avec vos parquets contrecollés PANAGET vendus

pages S3, S5 et S8 mais ces différentes teintes pourront également apporter une finition parfaite à la plupart de vos parquets

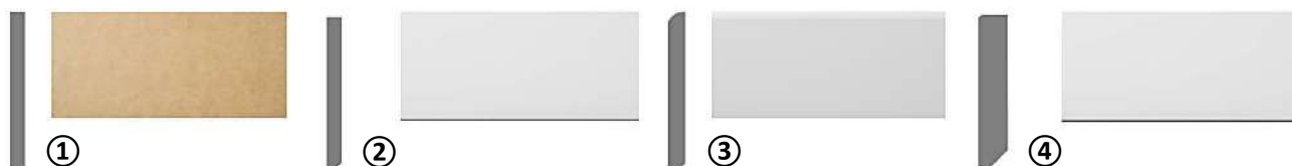
Une solution de finition pour un duo parquet-plinthes des plus réussis



Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
13x80mm	2,20ml	Chêne Satiné Vernis	1002083	6	PLPSA		
		Chêne Bois Flotté Vernis	1002068	6	PLPBF		
		Chêne Topaze Vernis	1002069	6	PLPTO		

PLINTHES MDF BRUT, PRÉPEINT BLANC ET ENROBÉ BLANC :

Une gamme complète de plinthes MDF adaptée à chacun de vos besoins et de votre esthétique recherchée, vendues à l'unité



Section	Longueur	Profil	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
MDF Brut							
10x110mm	2,44ml	Bord droit (Arête vive)	1301 ①	10	1301MDF110		
10x100mm	2,44ml	Bord arrondi	-	10	PLIMDF10100A		
MDF Prépeint Blanc							
10x100mm	2,44ml	Bord droit	- ②	10	PLMDF10100PP24		
10x100mm	2,44ml	Bord arrondi	- ③	10	PLIMDF10100PPA		
MDF Enrobé Blanc							
14x80mm	2,25ml	Bord droit	6070001 ④	6	PLIMDFB1480220		

TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

CONTRE-PLINTHES ET 1/4 DE ROND PLAQUÉES CHÊNE VERNIS ET ENROBÉ BLANC :

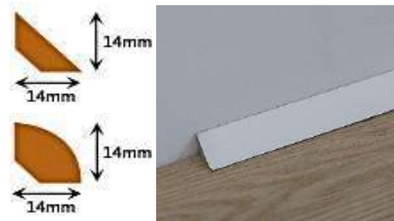
Des profils pour une finition coordonnée en toute discrétion

Contre-plinthes : Profil MDF biseauté plaqué chêne verni naturel ou enrobé blanc

14 x 14 x 2420 mm, vendus à l'unité

1/4 de rond : Profil MDF arrondi plaqué chêne verni naturel ou enrobé blanc

14 x 14 x 2420 mm, vendus à l'unité



Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
Contre-plinthes							
14x14mm	2,42ml	Chêne vernis naturel	197	-	CPLICH1414220		
14x14mm	2,42ml	Enrobé blanc	197	-	CPLIMB1515220		
1/4 de rond							
14x14mm	2,42ml	Chêne vernis naturel	153	-	QCHI1515220		
14x14mm	2,42ml	Enrobé blanc	153	-	QMB1515220		

PLINTHE ÉLECTRIQUE ET PLINTHE FLEXIBLE :

Des solutions techniques pour une finition en toute circonstance

Plinthe électrique : Composée de 2 parties en MDF, 22 x 110 x 2440 mm

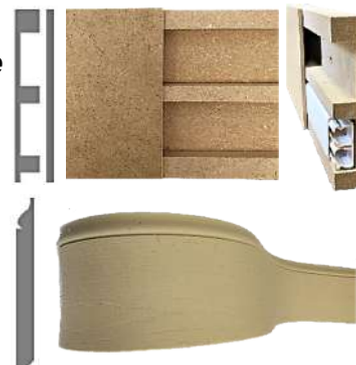
Socle 19 x 110 mm + couvercle 3 x 110 mm, paquet de 10 plinthes, vendues à l'unité

Destinée à faire passer les fils électriques et autres alimentations

Plinthe flexible : Longueur droite à cintrer, finition structure chêne

10 x 110 x 2400 mm, vendues à l'unité

Destinée à épouser parfaitement les contours convexes et concaves de vos pièces



Section	Longueur	Profil	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
Plinthe électrique							
22x110mm	2,44ml	Bord droit (Arête vive)	-	10	ELECMDF22		
Plinthe flexible							
10x110mm	2,40ml	Mouluré	602088	-	PLC10110F		

Un grand nombre de références de plinthes sont également disponibles à la commande.

N'hésitez pas à vous renseigner !

TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

SEUILS EN T CHÊNE MASSIF : (PROFILÉS DE JONCTION)

Barre de seuil en bois massif pour assurer la jonction entre 2 revêtements de sol
 finition brute, en longueur de 1 ml et 2 ml, vendus à l'unité



La qualité et la noblesse du massif avec la possibilité d'appliquer la finition de votre choix

Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
Universel pour toutes épaisseurs de parquets							
12x35mm	1,00ml	Brut		-	SEUILCHBR35121		
	2,00ml	Brut		-	SEUILCHBR3512		

SEUILS À RECOUVREMENT CHÊNE MASSIF : (PROFILÉS POUR RATTRAPAGE DE NIVEAU)

Barre de seuil en bois massif pour compenser une différence de niveau entre
 2 revêtements de sol, finition brute, prévue pour différentes épaisseurs de parquets
 en longueur de 1 ml et 2 ml, vendus à l'unité



Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
Pour parquets épaisseurs de 8 à 10mm							
14x35mm	1,00ml	Brut		-	SEUILCHBR35141		
	2,00ml	Brut		-	SEUILCHBR3514		
Pour parquets épaisseurs de 13 à 15mm							
18x35mm	1,00ml	Brut		-	SEUILCHBR35181		
	2,00ml	Brut		-	SEUILCHBR3518		
Pour parquets épaisseurs de 22 à 24mm							
27x35mm	1,00ml	Brut		-	SEUILCHBR351271		
	2,00ml	Brut		-	SEUILCHBR35127		

SEUILS BISEAUTÉS CHÊNE MASSIF : (PROFILÉS POUR RATTRAPAGE DE NIVEAU)

Barre de seuil en bois massif pour compenser une différence de niveau entre 2 sols,
 finition brute, en longueur de 1 ml et 2 ml, vendus à l'unité

La qualité et la noblesse du massif avec la possibilité d'appliquer la finition de votre choix



Section	Longueur	Profil	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
Pour parquets épaisseurs de 8 à 10mm							
10x35mm	2,00ml	Brut		-	SEUILCHBRB10		
Pour parquets épaisseurs de 13 à 15mm							
14x35mm	2,00ml	Brut		-	SEUILCHBRB14		
Pour parquets épaisseurs de 22 à 24mm							
23x70mm	2,00ml	Brut		-	SEUILCHBRB23		

TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

SEUILS À LA SUISSE CHÊNE MASSIF :

Barre en bois massif permettant d'assurer l'étanchéité des bas de portes

grâce à un joint caoutchouc,

20 x 70 mm et 28 x 70 mm en longueur 0,95 ml, vendus à l'unité

(*) La section 20 x 70 mm est spécialement adaptée pour faciliter l'accessibilité aux PMR



Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
* Conforme à la norme PMR							
20x70mm*	0,95ml	Brut		-	SCHENE2070		
28x70mm	0,95ml	Brut		-	SCHENE2870		

NEZ DE MARCHÉ CHÊNE MASSIF :

Nez de marche en bois massif pour habiller la partie avant d'une marche d'escalier

finition brute, en longueur de 1 ml et 2 ml, vendus à l'unité

La qualité et la noblesse du massif avec la possibilité d'appliquer la finition de votre choix



Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
Pour parquets épaisseurs de 14mm							
22/14x50mm	1,00ml	Brut	1002083	-	NEZMCHB22501		
	2,00ml	Brut	1002068	-	NEZMCHB2250		
Pour parquets épaisseurs de 23mm							
32/22x50mm	1,00ml	Brut	1002083	-	NEZMCHB32701		
	2,00ml	Brut	1002068	-	NEZMCHB3270		

NOTE : PMR = Personnes à Mobilité Réduite

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.

TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

SEUILS EN 3 EN 1 PLAQUÉS CHÊNE VERNIS : (SEUIL EN T, SEUIL À RECOUVREMENT ET SEUIL D'ARRÊT)

Profil 3 en 1, support HDF replaqué en véritable placage chêne, finition vernis mat
en longueur de 0,93 ml et 2,15 ml, *vendus à l'unité*

Ce seuil peut être utilisé comme barre de jonction (aussi appelé seuil en T),
barre de seuil (pour le rattrapage de niveau) ou encore comme barre d'arrêt.

Ces références de seuils plaqués vernis proposés en Chêne satiné / Chêne bois flotté / Chêne Topaze s'accorderont
parfaitement avec vos parquets contrecollés PANAGET vendus pages S3, S5 et S8 mais ces différentes teintes pourront
également apporter une finition parfaite à la plupart de vos parquets, Une solution innovante pour vous faciliter la vie !



Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	Tarif au ml	
						HT	TTC
Pour parquets épaisseurs de 12 à 16mm							
16x54mm	0,93ml	Chêne Satiné Vernis	1001980	-	SEUILSA93		
	2,15ml		1014191	-	SEUILSA215		
	0,93ml	Chêne Bois Flotté Vernis	1001977	-	SEUILBF93		
	2,15ml		1014193	-	SEUILBF215		
	0,93ml	Chêne Topaze Vernis	1001978	-	SEUILTO93		
	2,15ml		1014192	-	SEUILTO215		



Un grand nombre de références d'accessoires de mise en oeuvre,
de finition et d'entretien sont également disponibles sur commande.

N'hésitez pas à vous renseigner !

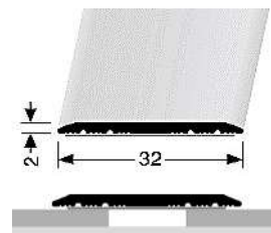
TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

SEUILS DE RACCORDEMENT À COLLER EN ALUMINIUM 443 SK : (PROFILÉS DE JONCTION)

Barre de seuil plate en aluminium à coller pour assurer la jonction entre 2 revêtements de sol différentes finitions, en longueur de 1,00 ml et 3,00 ml, paquet de 15 ou 10, vendu à l'unité

Rapide et pratique d'utilisation grâce à ses bandes de fixation auto-adhésives



Tarif au ml
HT TTC

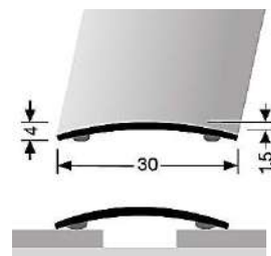
Largeur	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	HT	TTC
Universel pour toutes épaisseurs de parquets							
32mm	1,00ml	Alu anodisé platinum	F1G	15	P443SKF1G1		
	3,00ml	brossé					
	1,00ml	Alu anodisé aspect	F2G	15	P443SKF2G1		
	3,00ml	inox brossé					
	1,00ml	Alu anodisé argent	F4	15	P443SKF41		
	3,00ml						
	1,00ml	Alu anodisé argent	F4G	15	P443SKF4G1		
	3,00ml						
	1,00ml	Alu noir mat (RAL 9005)	F16	15	P443SKF161		
	3,00ml						

SEUILS DE RACCORDEMENT À COLLER EN ALUMINIUM 459 SK et EN LAITON 452 SK : (PROFILÉS DE JONCTION)

Barre de seuil concave en aluminium (ou en laiton pour la réf. 452 SK) à coller pour assurer la jonction entre 2 revêtements de sol, différentes finitions, en longueur de 1,00 ml et 3,00ml

(1,00 ml et 2,70 ml pour la réf. 452 SK), paquet de 15 ou 10, vendu à l'unité

Rapide et pratique d'utilisation grâce à ses bandes de fixation auto-adhésives



Tarif au ml
HT TTC

Largeur	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	HT	TTC	
Universel pour toutes épaisseurs de parquets								
30mm (Réf. 459 SK)	1,00ml	Alu anodisé platinum	F1G	15	P459SKF1G1			
	3,00ml	brossé						P459SKF1G3
	1,00ml	Alu anodisé aspect	F2G	15	P459SKF2G1			
	3,00ml	inox brossé						P459SKF2G3
	1,00ml	Alu anodisé argent	F4	15	P459SKF41			
	3,00ml							P459SKF43
	1,00ml	Alu anodisé argent	F4G	15	P459SKF4G1			
	3,00ml							brossé
	1,00ml	Alu anodisé sable	F9	15	P459SKF91			
	3,00ml							P459SKF93
	30mm (Réf. 452 SK)	1,00ml	Laiton poli	F7	15	P452SKF71		
		2,70ml						

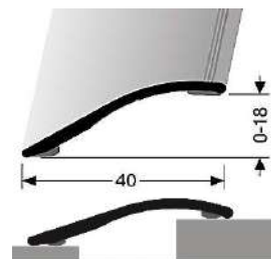
TARIF PUBLIC

PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

SEUILS D'ADAPTATION À COLLER EN ALUMINIUM 248 SK : (PROFILÉS POUR RATTRAPPAGE DE NIVEAU)

Barre de seuil en aluminium à coller pour compenser une différence de niveau entre 2 revêtements de sol, différentes finitions, en longueur de 1,00 ml et 2,70 ml, paquet de 15 ou 10, vendu à l'unité

Rapide et pratique d'utilisation grâce à ses bandes de fixation auto-adhésives



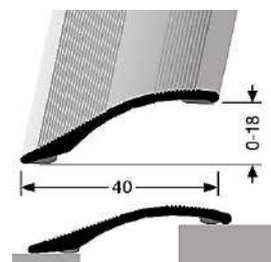
Tarif au ml
HT TTC

Largeur	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	HT	TTC
Pour rattrapper une différence de niveau de 18mm							
40mm	1,00ml	Alu anodisé argent	F4	15	P248SKF41		
	2,70ml						
	1,00ml	Alu anodisé sable	F9	15	P248SKF91		
	2,70ml						

SEUILS D'ADAPTATION À COLLER EN ALUMINIUM 247 SK : (PROFILÉS POUR RATTRAPPAGE DE NIVEAU)

Barre de seuil en aluminium à coller pour compenser une différence de niveau entre 2 revêtements de sol, différentes finitions, en longueur de 1,00 ml et 2,70 ml, paquet de 15 ou 10, vendu à l'unité

Rapide et pratique d'utilisation grâce à ses bandes de fixation auto-adhésives



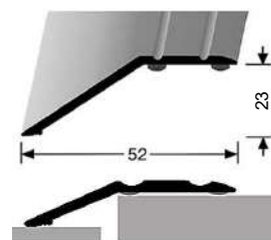
Tarif au ml
HT TTC

Largeur	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	HT	TTC
Pour rattrapper une différence de niveau de 18mm							
40mm	1,00ml	Laiton poli	F7	15	P247SKF71		
	2,70ml						

SEUILS D'ADAPTATION À COLLER EN ALUMINIUM 245 SK : (PROFILÉS POUR RATTRAPPAGE DE NIVEAU)

Barre de seuil en aluminium à coller pour compenser une différence de niveau entre 2 revêtements de sol, différentes finitions, en longueur de 1,00 ml et 2,70 ml, paquet de 15 ou 10, vendu à l'unité

Rapide et pratique d'utilisation grâce à ses bandes de fixation auto-adhésives



Tarif au ml
HT TTC

Largeur	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	HT	TTC
Pour rattrapper une différence de niveau de 23mm							
52mm	1,00ml	Alu anodisé argent	F4	15	P245SKF41		
	2,70ml						
	1,00ml	Alu anodisé sable	F9	15	P245SKF91		
	2,70ml						
	1,00ml	Alu noir mat (RAL 9005)	F16	15	P245SKF161		
	2,70ml						

TARIF PUBLIC

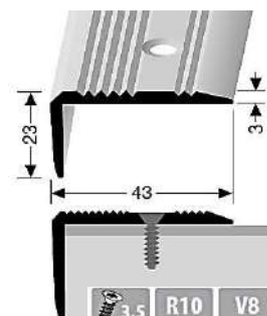
PLINTHES ET PROFILS DE FINITION

NEZ DE MARGE À VISSER EN ALUMINIUM 225 : (CORNIÈRE)

Profil en aluminium à visser destiné à assurer la jonction, la finition et la protection entre la marche et la contremarche, différentes finitions, épaisseur extérieure 23mm (intérieure 20mm)

en longueur de 1,00 ml et 2,50 ml, paquet de 10, vendu à l'unité

La robustesse de l'aluminium allié au percement noyé vous assurera la solidité d'une pose vissée



Tarif au ml
HT TTC

Section	Longueur	Finition	Réf.	Colisage	Code	HT	TTC
Pour parquets épaisseurs de 6 à 16mm (sans contremarches)							
Pour toutes épaisseurs de parquets (avec contremarches)							
23x43mm	1,00ml	Alu anodisé argent	F4	10	P225F41		
	2,50ml						
	1,00ml	Alu anodisé sable	F9	10	P225F91		
	2,50ml						
	1,00ml	Laiton poli	F7	10	P225F71		
	2,50ml						



Nous pouvons également vous proposer sur commande un grand nombre de références de profilés (seuils de raccordement, seuils d'adaptation, seuils d'arrêt, seuils de rampe, nez de marches, seuils pour joint de dilatation, tringles d'escaliers, plinthes, ...) dans différentes finitions (coloris métalliques, ton bois, avec insertion LED, ...) pour une pose à coller (auto-adhésive), à visser, cintrée, ...

TARIF PUBLIC

PRODUITS ISOLANTS SOPREMA

ISOLANT ET RATTRAPAGE DE NIVEAU VERMASPHA® 50L :

VERMASPHA® est une solution sèche et légère de remise à niveau et d'isolation thermique d'anciens planchers bois, Il se met en œuvre par simple déversement et compactage, sans préparation ni finition compliquées, Le chantier est ainsi rapide et très économique

VERMASPHA® est constitué d'un mélange de grains de vermiculite enrobée de bitume

Isolant acoustique, il permet un gain acoustique au bruits d'impacts sur plancher bois de 29 dB

VERMASPHA® est aussi un isolant thermique (= 0,076 W/mK)

Il permet de réduire la fuite de calories entre étages et de diminuer les consommations d'énergie

VERMASPHA® est prêt-à-l'emploi et ne nécessite pas d'apport d'eau, La réalisation s'effectue donc à sec

Il est mis en œuvre pour réaliser des formes, de hauteur maximale 12 cm, par lits successifs d'épaisseur maximale 5 cm

Imputrescible, il n'attire ni les insectes, ni les rongeurs, Doit être stocké à l'abri de l'eau et du gel, Conforme au DTU 51.3

Consommation : 1 sac = 3 à 3,5 m² de forme d'épaisseur 1 cm en VERMASPHA® compacté



Conditionnement	Colisage	Code	Tarif à l'unité	
			HT	TTC
Sac de 50 litres	-	Sac	ISATSVR	

NOTE :

Ces tarifs s'entendent hors frais de port et sont révisables sans préavis.



TARIF PUBLIC

LAMBOURDES

LAMBOURDE CHÊNE ABOUTÉ RABOTÉE :

Lambourde 2 plis chêne brut abouté, rabotée 4 faces

Une qualité de fabrication en 2 plis, c'est une rectitude garantie et une planéité assurée de vos sols mais également un gain de temps à la pose !



PARQUETS

Section	Longueur	Colisage	Code	Tarif au ml	
				HT	TTC
25 x 75mm	2,00 ml	Pièce	LAMBC2575A2		
30 x 75mm	2,00 ml	Pièce	LAMBC3075A2		
38 x 75mm	2,00 ml	Pièce	LAMBC3875A2		<i>Sur commande</i>

En gras : produit en stock permanent // autres produits nous consulter