

sois extérieurs



décoration  
2010-2011

### SOLDIS

Z.I. du Coudray - BP20  
93601 AULNAY cedex  
Tél. 01 45 91 66 37  
Fax 01 48 65 55 03

### 92000

**NANTERRE**  
Tél. 01 41 19 23 50  
Fax 01 41 19 23 55

### 94000

**VITRY-SUR-SEINE**  
Tél. 01 55 53 14 80  
Fax 01 55 53 14 89

### GRASSIN

Siège social - BP11016  
86060 POITIERS cedex 09  
Tél. 05 16 60 80 34  
Fax 05 16 60 80 39

### 86000

**POITIERS**  
Tél. 05 49 37 61 61  
Fax 05 49 37 61 76

### 86130

**DISSAY**  
Tél. 05 49 30 35 14  
Fax 05 49 30 35 10

### 16160

**GOND PONTOUVRE**  
Tél. 05 45 95 07 01  
Fax 05 45 95 06 85

### 41000

**BLOIS**  
Tél. 02 54 42 42 12  
Fax 02 54 45 31 45

### 41200

**ROMORANTIN**  
Tél. 02 54 76 22 44  
Fax 02 54 76 08 09

### 36250

**SAINT-MAUR**  
Tél. 02 54 60 46 46  
Fax 02 54 60 46 45

### 37500

**CHINON**  
Tél. 02 47 93 34 50  
Fax 02 47 93 93 22

### 49300

**CHOLET**  
Tél. 02 41 62 01 38  
Fax 02 41 58 68 26

### 53810

**CHANGE**  
Tél. 02 43 53 03 03  
Fax 02 43 53 67 60

### 72000

**LE MANS**  
Tél. 02 43 43 66 66  
Fax 02 43 43 66 79

### 85340

**OLONNE-SUR-MER**  
Tél. 02 51 95 12 03  
Fax 02 51 90 22 50

### 17138

**PUILBOREAU**  
Tél. 05 46 67 57 55  
Fax 05 46 67 92 97

### 17640

**VAUX-SUR-MER**  
Tél. 05 46 38 49 09  
Fax 05 46 38 13 31

### 37170

**CHAMBRAY-LES-TOURS**  
Tél. 02 47 80 74 00  
Fax 02 47 27 37 31

### 79000

**NIORT**  
Tél. 05 49 06 50 53  
Fax 05 49 06 85 16

### 49124

**S'-BARTHELEMY-D'ANJOU**  
Tél. 02 41 20 30 90  
Fax 02 41 41 11 43

### SOLMUR

Siège Social - BP52  
76420 BIHOREL-LES-ROUEN  
Tél. 02 35 12 53 54  
Fax 02 35 61 52 70

### 61000

**ALENÇON**  
Tél. 02 33 80 64 40  
Fax 02 33 80 64 45

### 29850

**GOUESNOU**  
Tél. 02 98 02 05 84  
Fax 02 98 02 29 60

### 14000

**CAEN**  
Tél. 02 31 52 09 01  
Fax 02 31 72 86 59

### 27000

**EVREUX**  
Tél. 02 32 62 94 80  
Fax 02 32 38 68 87

### 76600

**LE HAVRE**  
Tél. 02 35 24 58 98  
Fax 02 35 24 58 90

### 35000

**RENNES**  
Tél. 02 99 53 89 90  
Fax 02 99 51 21 26

### 44806

**SAINT-HERBLAIN**  
Tél. 02 40 92 17 50  
Fax 02 40 92 17 70

### 22190

**PLERIN**  
Tél. 02 96 79 23 00  
Fax 02 96 74 54 32

### 29000

**QUIMPER**  
Tél. 02 98 90 75 01  
Fax 02 98 90 17 54

### 50000

**SAINT-LO**  
Tél. 02 33 72 64 40  
Fax 02 33 72 64 45

### 56450

**THEIX VANNES**  
Tél. 02 97 47 27 61  
Fax 02 97 47 95 50

### 78270

**BONNIERES-SUR-SEINE**  
Tél. 01 30 93 35 05  
Fax 01 30 93 18 90

### 56100

**LORIENT**  
Tél. 02 97 88 06 94  
Fax 02 97 88 07 23

### JLM DECO

Espace Mozac  
47, avenue Jean Jaurès

### 63200

**RIOM**  
Tél. 04 73 38 08 95  
Fax 04 73 38 94 84

### 63170

**AUBIERE**  
Tél. 04 73 15 09 05  
Fax 04 73 15 09 05

### 63500

**ISSOIRE**  
Tél. 04 73 89 20 20  
Fax 04 73 89 56 38

### 03300

**CUSSET**  
Tél. 04 70 98 12 71  
Fax 04 70 97 51 10

### CHEVALIER S.A.

Zone d'activités - BP317  
59813 LESQUIN cedex  
Tél. 03 20 96 58 80  
Fax 03 20 96 58 81

### 51350

**CORMONTREUIL**  
Tél. 03 26 04 54 94  
Fax 03 26 04 54 92

### 59290

**WASQUEHAL**  
Tél. 03 20 98 74 30  
Fax 03 20 98 74 31

### 59300

**VALENCIENNES**  
Tél. 03 27 41 10 31  
Fax 03 27 20 14 03

### 59380

**ARMBOUTS CAPPEL**  
Tél. 03 28 60 19 19  
Fax 03 28 60 19 14

### 62600

**BERCK-SUR-MER**  
Tél. 03 21 89 64 95  
Fax 03 21 89 64 78

### 62480

**LE PORTEL**  
Tél. 03 91 90 47 19  
Fax 03 91 90 47 43

### 67100

**STRASBOURG MEINAU**  
Tél. 03 88 65 99 00  
Fax 03 88 79 95 33

### 62223

**SAINT-LAURENT-BLANGY**  
Tél. 03 21 50 85 23  
Fax 03 21 50 85 06

### 80440

**BOVES**  
Tél. 03 22 52 80 17  
Fax 03 22 52 16 97

### PST

La Richarde  
81200 MAZAMET  
Tél. 05 63 61 27 28  
Fax 05 63 61 48 10

### 31300

**TOULOUSE**  
Tél. 05 61 42 82 39  
Fax 05 61 59 99 84

### 31240

**L'UNION**  
Tél. 05 61 35 67 35  
Fax 05 61 35 66 53

### 81000

**ALBI**  
Tél. 05 63 54 46 99  
Fax 05 63 47 96 05

### 81100

**CASTRES**  
Tél. 05 63 62 10 20  
Fax 05 63 62 10 25

### 47300

**BIAS**  
Tél. 05 53 40 30 11  
Fax 05 53 70 20 72

### 47550

**BOE**  
Tél. 05 53 47 43 92  
Fax 05 53 96 05 03

### 24700

**BOULAZAC**  
Tél. 05 53 53 56 57  
Fax 05 53 03 28 45

### SOLMUR DISTRIBUTION

1, rue Christian de Wett  
69100  
VILLEURBANNE

Tél. 04 72 141 151  
Fax 04 72 141 152

### MARTIN SOLS

Parc d'activités  
Bordeaux-Nord  
33083

BORDEAUX cedex  
Tél. 05 56 50 50 60  
Fax 05 56 39 65 99

### COMBES

84, route de Conthe  
15000 AURILLAC  
Tél. 04 71 64 51 11  
Fax 04 71 64 02 95

### 15100

**SAINT-FLOUR**  
Tél. 05 65 34 14 05  
Fax 05 65 34 16 23

### 12000

**RODEZ**  
Tél. 05 65 60 50 50  
Fax 05 65 60 16 16

### 46100

**FIGEAC**  
Tél. 05 65 34 14 05  
Fax 05 65 34 16 23

### THEROND DIFFUSION

ZI de St Césaire - BP 11  
30931 NÎMES cedex 9

Tél. 04 66 62 76 00  
Fax 04 66 23 86 30

### 34000

**MONTPELLIER**  
Tél. 04 67 06 81 00  
Fax 04 67 06 81 09

### 84000

**AVIGNON**  
Tél. 04 90 89 73 46  
Fax 04 90 89 73 45

### STATION PEINTURE

Pôle d'activités  
Aix-Les-Milles  
13854

AIX-EN-PROVENCE cedex  
Tél. 04 42 24 56 60  
Fax 04 42 24 56 61

### 13010

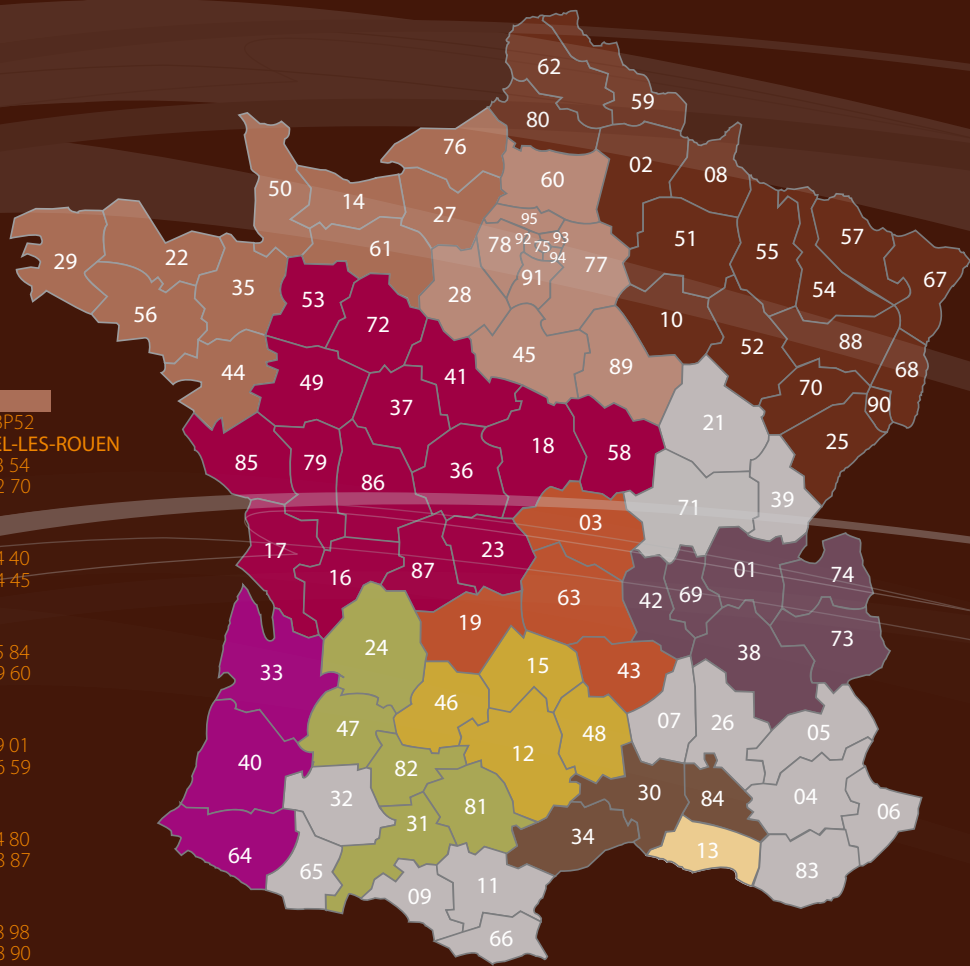
**MARSEILLE**  
Tél. 04 91 80 88 11  
Fax 04 91 80 88 12

### 13014

**MARSEILLE**  
Tél. 04 91 05 94 69  
Fax 04 91 05 94 74

### 13800

**ISTRES**  
Tél. 04 42 46 68 00  
Fax 04 42 46 68 09



# SOMMAIRE



## UDIWOOD

Terrasse Bois exotiques Pages 2 et 3

Terrasse Composite Page 4

*Conseils de pose et d'entretien* Page 5

PERSEPOLIS en tapis Pages 6 et 7

GAZONS synthétiques Pages 8 à 11

TAKIRON MT PVC décoratif Pages 12 et 13

**SOLS EXTÉRIEURS**

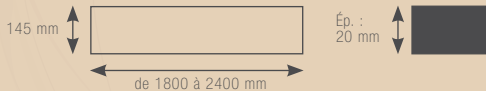
# ● udiwood terrasse Bois exotiques


## Udiwood terrasse Jatoba

Bois rouge d'Amérique latine.

Aspect 2 arêtes arrondies. 

Dimensions des lames :



 Pose vis apparentes.


 Ne pas utiliser en margelle de piscine (rejet de tanin).



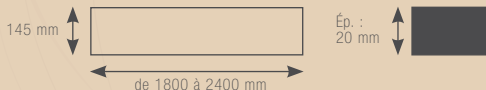
UDIWOOD TERRASSE Jatoba  
Vente au m<sup>2</sup> : lames de longueurs variables (nous consulter)


## Udiwood terrasse Ipé

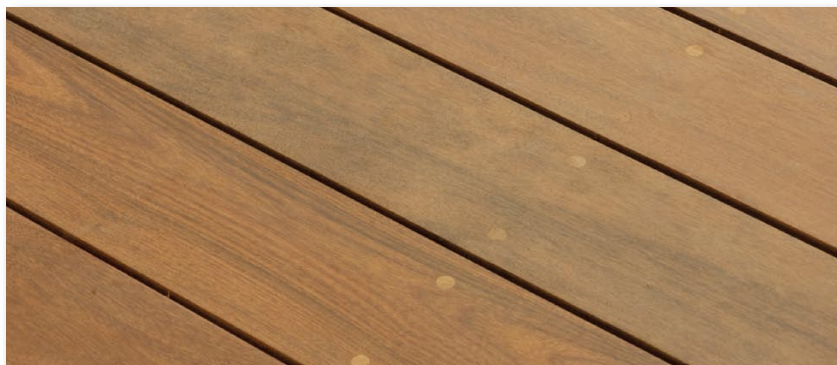
Bois d'Amérique du Sud de forte densité.

Usinage cale invisible. 

Dimensions des lames :



 Pose fixations invisibles ou vis apparentes.



UDIWOOD TERRASSE Ipé  
Vente au m<sup>2</sup> : lames de longueurs variables (nous consulter)



### NOTRE CONSEIL !

Pour que la terrasse conserve son aspect d'origine, il est recommandé d'appliquer ces deux produits.

« Sunprimer - 1 litre » : solution aqueuse qui protège le bois contre la décoloration par UV et empêche le développement de champignons et de moisissures. Perméable à l'air et hydrofuge.

« Decking 2C - 1,3 litre » : ce produit a été spécialement développé pour le traitement durable des terrasses extérieures et est également adapté pour traiter des surfaces intérieures qui exigent un séchage rapide.



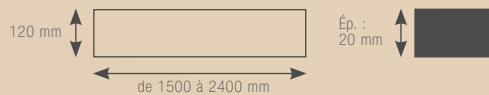
0% COV


### Udiwood terrasse Teck

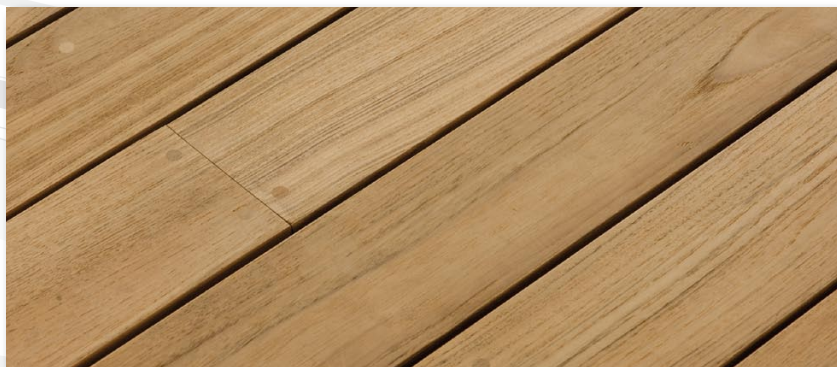
Teck d'Asie de qualité supérieure.

Usinage cale invisible. 

Dimensions des lames :



 Penser aux bouchons pour masquer les vis.



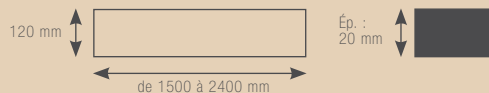
**UDIWOOD TERRASSE Teck**  
Vente au m<sup>2</sup> : lames de longueurs variables (nous consulter)


### Udiwood terrasse Teck FSC

Teck FSC sans aubier et sans nœud mort.

Usinage cale invisible. 

Dimensions des lames :



 Penser aux bouchons pour masquer les vis.



**UDIWOOD TERRASSE Teck FSC**  
Vente au m<sup>2</sup> : lames de longueurs variables (nous consulter)



## ● udiwood terrasse Bois exotiques Accessoires recommandés

Désignation	Caractéristiques	Code de commande	Jatoba	Ipé	Teck	Teck FSC
Lambourde	Lambourdes bois exotique certifié 38 x 70 x 1800 à 2400 mm	5509 00	•	•	•	•
<b>FIXATIONS</b>						
Kit de fixation 185 cales	Boite de 185 cales invisibles inox polyamide / 200 vis inox / 10 bouchons / 3 épaisseurs	5510 01		•	•	•
Kit de fixation 100 cales	Boite de 100 cales + vis	5511 02		•	•	•
Vis inox	Vis Inox A2 5 x 40 mm FT torqs (Boite de 100 PCS)	5512 03	•	•	•	•
<b>PERCAGE</b>						
Bouchon TECK	Bouchon TECK	5513 04			•	•
Bouchon IPE	Bouchon IPE	5514 05		•		
Mèche 12,7 mm	Mèche à bois carbure Diamètre 12,7 mm	5515 06	•	•	•	•
Mèche 5 + 12 mm	Mèche à étage carbure Diamètre 5 + 12 mm	5516 07	•	•	•	•
<b>MISE À NIVEAU</b>						
Plot 80/140 mm	Plot réglable 80 - 140 mm et support de chevron 72 mm	5517 08	•	•	•	•
Plot 50/80 mm	Plot réglable 50 - 80 mm et support de chevron 72 mm	5518 09	•	•	•	•
Plot 140/230 mm	Plot réglable 140 - 230 mm et support de chevron 72 mm	5519 10	•	•	•	•
Réhausse plot	Réhausse plot 60 mm	5520 11	•	•	•	•

# ● udiwood terrasse Composite

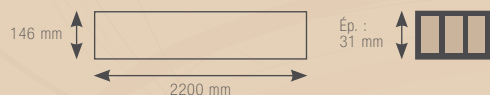
Le bois composite est un mélange de résine et de poudre de bambou. C'est une alternative intéressante au bois exotique et au bois traité. Un deck ou une terrasse en bois composite résisteront plus longtemps et mieux qu'une terrasse faite en bois exotique. Les lames en bois composite sont imputrescibles, sans traitement et sans entretien. Elles se posent rapidement.

Un composite de bois polymère de haute qualité est anti-dérapant, il ne se fend pas, ne génère pas d'échardes, ne nécessite pas de traitement. Le bois composite est recyclable et durable et parfaitement adapté pour la menuiserie extérieure : planchers, terrasses ou decks, plages et abords de piscine, pontons, ponts, aménagements de jardins, habillages de jacuzzi.

## Udiwood terrasse Lame

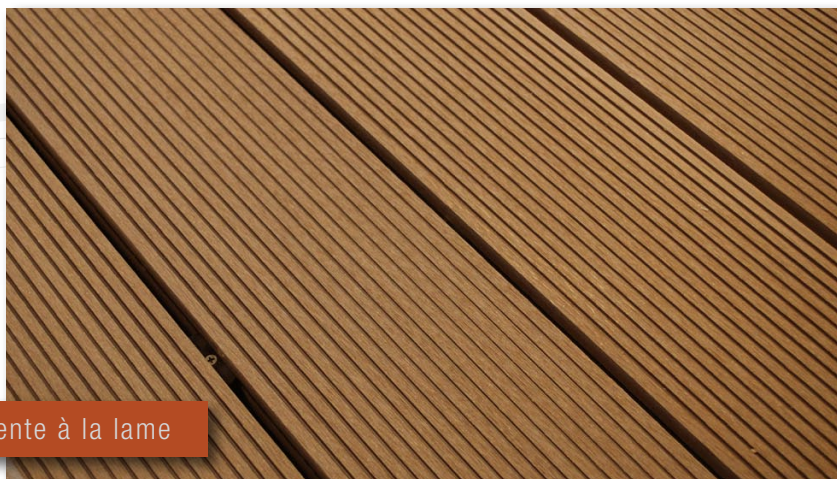
Usinage cale invisible.

Dimensions des lames :



😊 Pose fixations invisibles.

⊘ Ne pas visser car dilatation dans la longueur.



• Vente à la lame

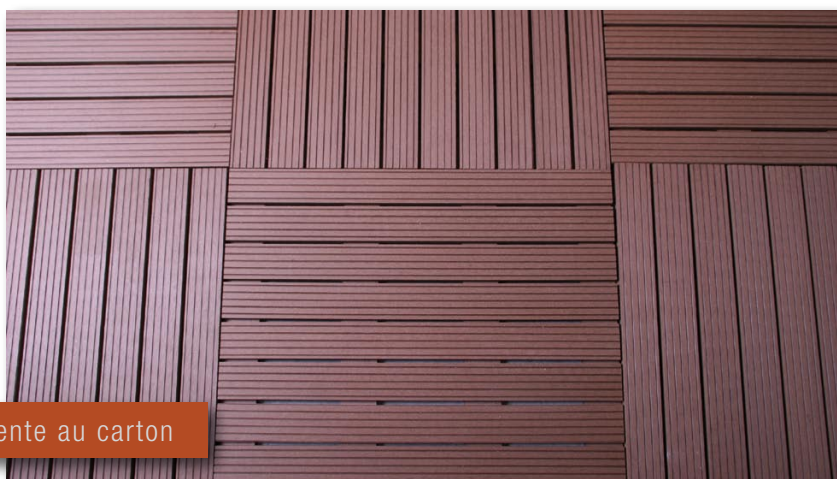
5504 60 UDIWOOD TERRASSE Lame  
3,1 lames pour 1 m<sup>2</sup>

## Udiwood terrasse Caillebotis

Dimensions des dalles :



⊘ Ne pas poser sur plots.



• Vente au carton

5499 10 UDIWOOD TERRASSE Caillebotis  
4 dalles pour 1 m<sup>2</sup> - Carton de 1,5 m<sup>2</sup>

# ● udiwood terrasse Composite

## Accessoires recommandés

Désignation	Caractéristiques	Code de commande	Quantité pour 1 m <sup>2</sup>
Udiwood terrasse cache	Cache en composite 40 x 40 x 2200 mm	5498 00	Dépend de la périphérie à recouvrir
Udiwood terrasse fix caillebotis	Fixation plastique pour caillebotis 40 x 40 mm	5500 20	Dépend de la configuration mais 6 fixations/m <sup>2</sup> en moyenne
Udiwood terrasse kit fix lambourde	Kit pour 2 m <sup>2</sup> : 18 clips inox + 36 vis inox	5501 30	1/2 paquet
Udiwood terrasse kit fix lame	Kit pour 2 m <sup>2</sup> : 52 clips plastiques + 52 vis inox	5502 40	1/2 paquet
Udiwood terrasse lambourde	Lambourde composite 28 x 50 x 2200 mm	5503 50	1,5 lambourdes

## udiwood terrasse Bois exotiques CONSEILS DE POSE ET D'ENTRETIEN

### • Pose des lames terrasse Bois exotiques

Les terrasses en bois reposent toujours sur le même principe : un ensemble de planches de bois posées sur une structure faite de lambourdes de bois (ou chevrons).

#### PRÉPARATION DU SOL

- Sol dur : vérifier la qualité du sol, que ce soit une dalle béton ou un carrelage. Il est nécessaire d'éviter les creux d'eaux stagnantes. La dalle béton (350 kg/m<sup>3</sup> au minimum) doit présenter une épaisseur minimale de 12 cm, elle doit être armée et posée sur un lit de sable de 5 à 10 cm d'épaisseur et sur un géotextile anti-remontées capillaires. Au total, la terre végétale est découpée sur une hauteur minimale de 20 cm. Une légère pente (1 à 2 cm/m) dans le sens de l'écoulement des eaux de pluie est souhaitable.
- Sol plat et stable : prévoir un sol stable et plat, drainé par du gravier ou du sable (5 à 10 cm) et recouvert d'un géotextile. Une légère pente (1 à 2 cm/m) dans le sens de l'écoulement des eaux de pluie est souhaitable.

#### INSTALLATION DE L'OSSATURE

L'ossature est la structure qui va supporter les lames de terrasse. Le choix des lambourdes se fera toujours dans le même type de bois que le platelage (pin/pin, exotique/exotique).

L'entraxe conseillé entre les lambourdes dépend du platelage, de son épaisseur mais aussi de son essence. Nous recommandons donc, avec nos lames terrasse, un entraxe de 50 cm entre les lambourdes. Il est souhaitable de diminuer cet entraxe de 10 cm en cas de passage important, de poids supporté par votre terrasse ou de pose à 45°.

- Sol dur : les chevrons (le terme lambourde est ici équivalent) se fixent dans la dalle par des équerrés métalliques ou des tirefonds (chevilles à frapper) en prévoyant de petites cales de salubrité. La fixation par scellement en appliquant du béton sur les champs latéraux des lambourdes est proscrite. Elle générerait un piégeage d'eau localisé.
- Sol plat et stable : les lambourdes se mettent en place de deux façons différentes au choix :
  - Surélevées par des plots réglables posés sur le géotextile.
  - Posées directement sur le géotextile. Dans ce cas, prenez toutefois la précaution de placer de petites cales de salubrité sous les chevrons. La fixation par scellement en appliquant du béton sur les champs latéraux des lambourdes est proscrite. Elle générerait un piégeage d'eau localisé.

#### FIXATIONS DES LAMES

Il existe 2 méthodes pour fixer le plancher de bois :

- le vissage apparent  
C'est la méthode la plus simple. Les vis fixent chaque lame à la structure. Pensez à utiliser des vis inoxydables, vis inox A2 ou A4 avec têtes fraisées ou bombées et double filetage ou congé de filet sous tête... Chaque point d'appui de la lame sur les lambourdes doit faire l'objet d'une fixation, que ce soit en partie courante ou en bout de lame.
- les clips de fixation  
Le système retenu est le système Hardwood Clip. Ils se placent sous le plancher, ce qui fait que les fixations du plancher sont complètement cachées. Le système HardWood Clip permet de visser la lame à la lambourde comme lors d'une pose vissée traditionnelle. Cela permet une maîtrise dans le temps des variations de l'écartement entre les lames de terrasse en éliminant les risques de lames anormalement écartées entre elles ou en contact.

### • Entretien des lames terrasse Bois exotiques

Après la pose :

Pour entretenir les bois extérieurs, il faut utiliser un produit d'entretien destiné à cet usage de chez BONA ou BLANCHON. Ce système permet une imprégnation profonde du bois afin de préserver l'élasticité et éviter les craquelures, ainsi qu'une protection hydrofuge et contre les salissures.

Entretien courant :

Il faut nettoyer la surface régulièrement à sec avec un produit de la gamme BONA ou BLANCHON destiné à cet effet, produit pour bois huilés.

## udiwood terrasse Composite CONSEILS DE POSE ET D'ENTRETIEN

### • Pose des lames terrasse Composite

#### FIXATION DES LAMBOURDES

Dans le cas d'une pose sur dalle béton, fixer les lambourdes directement à la dalle. Celle-ci seront parallèles les unes aux autres avec un écartement optimal de 33 cm.

Dans le cas d'une pose sur sol drainant, les lambourdes pourront s'appuyer sur des plots et longrines en béton ou des dalles de béton (40 x 40). Il faudra être vigilant quant à la distance entre les lambourdes et le sol (supérieure à 18 centimètres).

#### FIXATION DES LAMES

La dilatation des lames composites étant essentiellement faite dans le sens longitudinal, il est important de ne pas visser les lames aux lambourdes mais d'utiliser des Clips en T qui viendront se loger dans les rainures situées de part et d'autre des lames. De plus, nous suggérons un espace de 10 mm entre deux lames dans le sens longitudinal mais aussi en bout de terrasse dès lors qu'il y a un décaissement.

Les lames peuvent être posées sur les deux faces et seront perpendiculaires aux lambourdes afin d'assurer la stabilité de l'ensemble et ainsi mieux répartir les charges.

### • Entretien des lames terrasse Composite

Pour assurer l'entretien courant de l'UDIWOOD TERRASSE, il suffit d'utiliser du savon (à faible dose), de l'eau chaude et un balai brosse. Utiliser le balai brosse dans le sens des lames.

Pour de l'entretien plus spécifique, nous consulter.

# persepolis

## en tapis

Dfl-s1

### Description

Moquette tissée à plat

### Composition

100% polypropylène  
antistatique si température  
environ 21°C et humidité  
relative minimum 50%



### Particularités

Usage intérieur / extérieur  
Résistance aux UV  
et à l'eau de Javel diluée

### Conseils d'utilisation

Habitat intensif - Professionnel  
modéré - Intérieur / extérieur  
(balcons, terrasses...)

### Caractéristiques techniques

Poids du velours	± 900 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 1 360 g/m <sup>2</sup>
Nombre de points/m <sup>2</sup>	96 000
Épaisseur du velours	± 4,5 mm
Largeur	4 m et tapis au cm
Longueur d'un rouleau	± 36 m
Nombre de coloris	16 en 4 m / 12 en tapis au cm
Efficacité acoustique	ΔLw 22 dB
Résistance thermique	0,12 m <sup>2</sup> K/W (sol chauffant)
Solidité à la lumière	5-6
Résistance à l'eau	4-5
Raccords des dessins (moquette en 4 m)	Réf. 5444 10-11-12 0 cm 0,60 cm Réf. 5446 15-16 12 cm 0 cm Réf. 5448 04-05-06 11,60 cm 0 cm



### Certifications et classements

Classification selon  
NF EN 1307



Classe 23-LC1

Euroclasse feu  
EN 13501-1



### Conseils de mise en œuvre (moquette en 4 m)

Il est recommandé de coller la moquette sur toute sa surface en utilisant des spatules de type B1 ne déposant que 150 g à 170 g par m<sup>2</sup> et en laissant à la colle le temps de gommage nécessaire en tenant compte de l'humidité ambiante pour obtenir un pouvoir adhésif optimal. Les deux lés doivent d'abord avoir été coupés séparément (en aucun cas les deux lés ne doivent être superposés et coupés en une fois !). Afin d'obtenir un joint impeccable et d'éviter l'effilochage, nous vous conseillons d'utiliser une colle adaptée (demandez à votre professionnel).

### Conseils d'entretien

Les fibres de PERSEPOLIS présentant la particularité de ne pas laisser pénétrer la saleté et le liquide, la plupart des taches s'enlèvent aisément avec les produits d'entretien courants. Il est possible d'utiliser, pour les taches difficiles, de l'eau de javel (diluée 1/10).

Entretien courant : aspirateur-brosseur. Entretien régulier : shampooing sans laisser de résidus ou poudres sèches. Rénovation : injection-extraction par un professionnel.







PERSEPOLIS TAPIS  
5452 09  
galon 4343

PERSEPOLIS TAPIS  
5452 08  
galon 9496

PERSEPOLIS TAPIS  
5452 07  
galon 9898

PERSEPOLIS TAPIS  
5451 03  
galon 4343

PERSEPOLIS TAPIS  
5451 02  
galon 9496

PERSEPOLIS TAPIS  
5451 01  
galon 9898

PERSEPOLIS TAPIS  
5458 06  
galon 4343

PERSEPOLIS TAPIS  
5458 05  
galon 9898

PERSEPOLIS TAPIS  
5454 12  
galon 9496

PERSEPOLIS TAPIS  
5454 11  
galon 9898

PERSEPOLIS TAPIS  
5454 10  
galon 4343

PERSEPOLIS TAPIS  
5458 04  
galon 9496



cm

Dimensions mini :  
0,60 m x 1,40 m

Dimensions maxi :  
6,00 m x 4,00 m

Disponible aussi  
en moquette de  
4 m de large.

**SOLS EXTÉRIEURS**



Le gazon synthétique est **ÉCONOMIQUE**,  
**ÉCOLOGIQUE**, **ESTHÉTIQUE**, **PRATIQUE**,  
**RÉSISTANT** et **FACILE D'ENTRETIEN**.

 **sensa verde**

### ÉCONOMIQUE ET ÉCOLOGIQUE

Plus besoin d'arroser, de tondre,  
d'utiliser des engrais ou des pesticides...

### ESTHÉTIQUE

Son aspect est toujours irréprochable.

### PRATIQUE

Il peut être installé sur tous supports :  
sol dur (bitume, béton, bois, terrasse...);  
sol meuble (terre, herbe...).  
Sa mise en œuvre est facile et rapide :  
le sablage est inutile.

### RÉSISTANT ET FACILE D'ENTRETIEN

C'est la solution idéale pour une utilisation  
en Intérieur comme à l'extérieur : jardins,  
terrasses, balcons, tours de piscine,  
ronds-points, espaces verts...



## sensa verde

### Caractéristiques techniques

Composition	Polyéthylène, monofilament, résistant aux UV.
Technique de fabrication	Tufté
Poids de la fibre	± 2 000 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 3 164 g/m <sup>2</sup>
Jauge	5/16 <sup>e</sup>
Nombre de brins / m <sup>2</sup>	± 483 840
Hauteur de la fibre	± 37 mm
Hauteur totale	± 39 mm
Largeur	4 m
Nombre de coloris	1 (vert)
Dossier	Latex

5491 40 SENA VERDE  
Largeur 4 m

5491 40 SENA VERDE  
Largeur 4 m



5494 40 ASCARI Green vert  
Largeur 4 m



ascari green

5494 40 ASCARI Green vert  
Largeur 4 m

## ascari green & color

### Caractéristiques techniques

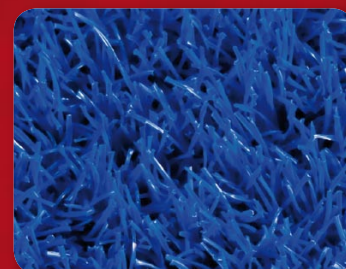
Composition	Polyéthylène, monofilament, résistant aux UV.
Technique de fabrication	Tufté
Poids de la fibre	± 1 300 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 2 464 g/m <sup>2</sup>
Jauge	5/16 <sup>e</sup>
Nombre de brins /m <sup>2</sup>	± 282 240
Hauteur de la fibre	± 25 mm
Hauteur totale	± 27 mm
Largeur	4 m
Nombre de coloris	6 (vert + couleurs)
Dossier	Latex

ascari color

SOLS EXTÉRIEURS



5494 41 ASCARI Color blanc  
Largeur 4 m



5494 42 ASCARI Color bleu  
Largeur 4 m



5494 45 ASCARI Color gris  
Largeur 4 m



5494 44 ASCARI Color noir  
Largeur 4 m



5494 43 ASCARI Color rouge  
Largeur 4 m

## ● alpage

### alpage

#### Caractéristiques techniques


Composition	Polyamide monofilament polyéthylène monofilament
Technique de fabrication	Tissé
Poids de la fibre	± 1 200 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 2 000 g/m <sup>2</sup>
Nombre de brins /m <sup>2</sup>	± 192 000
Hauteur de la fibre	± 30 mm
Hauteur totale	± 32 mm
Largeur	2 et 4 m
Dossier	85 % polypropylène beige 15 % polyester blanc imputrescible et perméable à l'eau grâce à une structure tissée permettant un bon drainage.

5496 20 ALPAGE - Largeur 2 m  
5497 40 ALPAGE - Largeur 4 m

## ● match 10

### match 10

#### Caractéristiques techniques

Composition	100 % polypropylène
Technique de fabrication	Tufté
Poids de la fibre	± 540 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 1 155 g/m <sup>2</sup>
Jauge	1/8 <sup>e</sup>
Nombre de brins /m <sup>2</sup>	± 97 650
Hauteur de la fibre	± 10 mm
Largeur	2 et 4 m
Dossier	Latex
Classement feu	Bfl-s1 

5486 20 MATCH 10 - Largeur 2 m  
5487 40 MATCH 10 - Largeur 4 m



5492 20 **CASA verde** - Largeur 2 m  
5493 40 **CASA verde** - Largeur 4 m



# ● casa verde

## CASA verde

### Caractéristiques techniques

Composition	100 % polypropylène
Technique de fabrication	Tufté
Poids de la fibre	± 325 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 935 g/m <sup>2</sup>
Jauge	1/8 <sup>e</sup>
Nombre de brins /m <sup>2</sup>	± 100 800
Hauteur de la fibre	± 6 mm
Largeur	2 et 4 m
Dossier	Latex

## patio

### Caractéristiques techniques

Composition	100 % polypropylène
Technique de fabrication	Aiguilleté
Poids de la fibre	± 735 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 985 g/m <sup>2</sup>
Hauteur de la fibre	± 6 mm
Hauteur totale	± 9 mm
Largeur	2 m
Nombre de coloris	1 (vert)
Dossier	Latex avec plots



# ● patio

5488 20 **PATIO drainage**  
Largeur 2 m

## prima

### Caractéristiques techniques

Composition	100 % polypropylène
Technique de fabrication	Aiguilleté
Poids de la fibre	± 735 g/m <sup>2</sup>
Poids total	± 850 g/m <sup>2</sup>
Hauteur de la fibre	± 6 mm
Hauteur totale	± 6 mm
Largeur	2 et 4 m
Nombre de coloris	1 (vert)
Dossier	Latex résiné



# ● prima

5489 20 **PRIMA** - Largeur 2 m  
5490 40 **PRIMA** - Largeur 4 m

SOLS EXTÉRIEURS

# ● takiron MT

**TAKIRON™ MT**

Cfl-s1

## Description

Revêtement de sol PVC hétérogène en 1,82 m de large.

## Conseils d'utilisation

Ce produit est adapté aux zones de grande circulation, locaux à affectation collective : bureaux, magasins, établissements d'enseignement et hospitalier et assimilé.

## Épaisseur totale

2,90 mm

## Épaisseur couche d'usure

1,93 mm

## Poids total

3 kg/m<sup>2</sup>

## Poinçonnement rémanent

<0,10 mm

## Résistance au glissement

R10

## Garantie

5 ans (suivant conditions)

## Stabilité dimensionnelle

≤0,02 %

## Classification selon NF EN 649



Classe 34

## Euroclasse sur support incombustible A2fl-s1



Cfl-s1

## Conditionnement

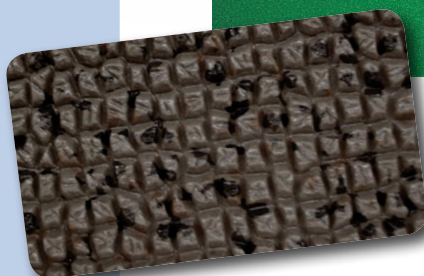
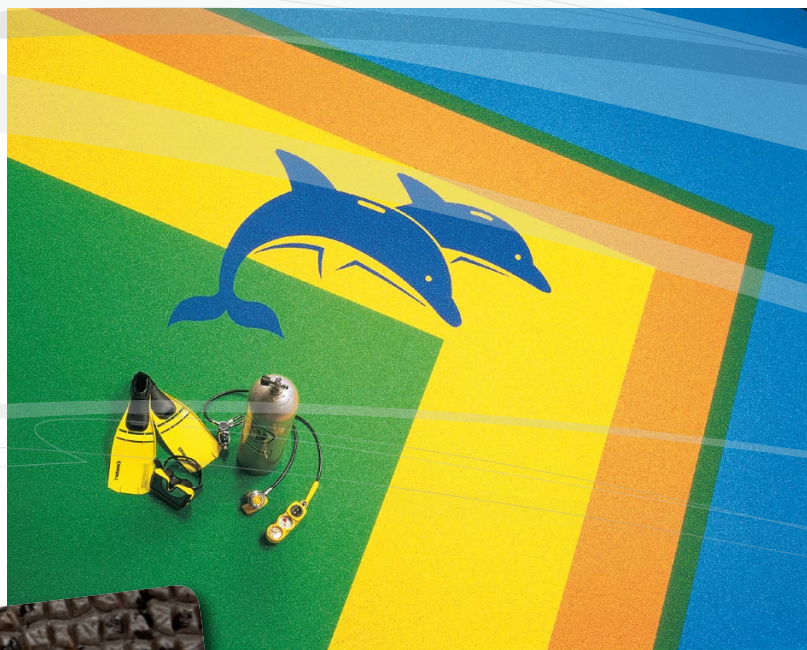
Rouleaux de ± 20 ml  
Largeur 1,82 m = 36,40 m<sup>2</sup>

## Mise en œuvre

Support plan, lisse, sec et sain.  
Enduit de lissage classé P3.  
Colle acrylique en intérieur.  
Colle polyuréthane en extérieur et pièces humides.

## Conseils d'entretien

Entretien courant :  
aspiro-brosseur.  
Entretien périodique :  
injection-extraction.



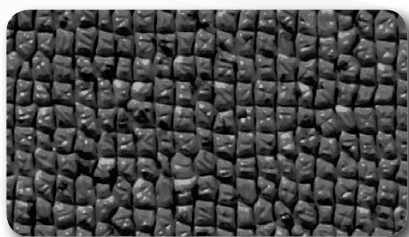
1,82m TT 801



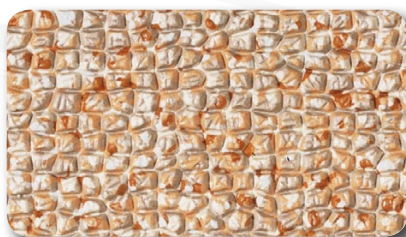
1,82m TT 800



EN 649



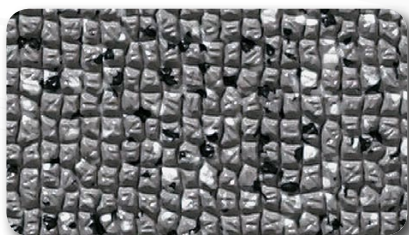
1,82m TT 911



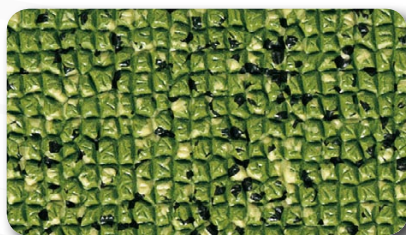
1,82m TT 804



1,82m TT 803



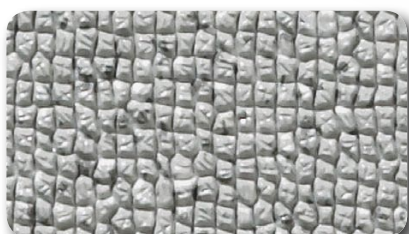
1,82m TT 901



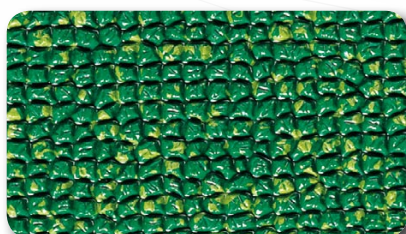
1,82m TT 400



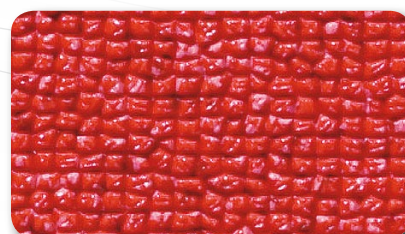
1,82m TT 802



1,82m TT 900



1,82m TT 401



1,82m TT 102



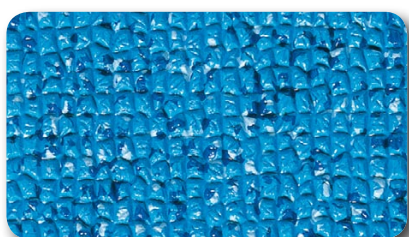
1,82m TT 701



1,82m TT 403



1,82m TT 101



1,82m TT 501



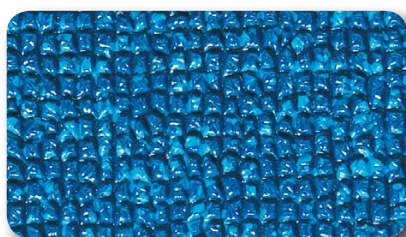
1,82m TT 505



1,82m TT 201



1,82m TT 600



1,82m TT 502



1,82m TT 301

**SOLS EXTÉRIEURS**

- sols textiles
- sols vinyles
- sols durs
- muraux
- sols extérieurs
- guide technique



sols extérieurs  
**2010-2011**  
décoration

**UDIREV**   
[www.udirev.com](http://www.udirev.com)