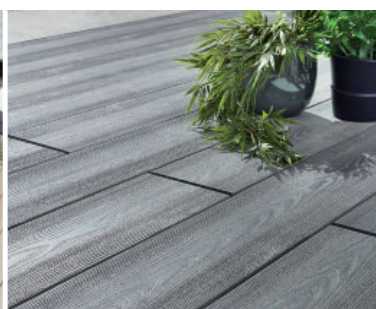




Grand choix moderne de haute qualité
pour terrasses et balcons.



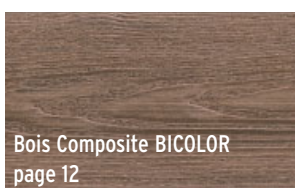
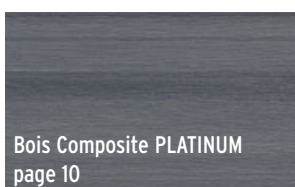
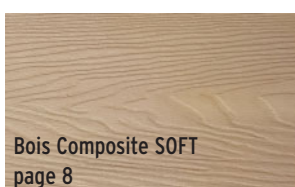


Lames de terrasse DREAMDECK

Avec ce nouveau choix, vous allez avoir «l’embarras» du choix!
Prendre la bonne décision pour un achat n’est pas toujours facile.
C’est pourquoi nous vous conseillons de profiter du conseil et du savoir professionnel de votre vendeur spécialisé qui pourra vous présenter tous les produits TraumGarten dans son exposition. Découvrez les avantages mais aussi à quoi faire attention lors du choix de votre plancher de terrasse.

Vous trouverez un premier aperçu des caractéristiques des matériaux ici:

	DREAMDECK Bois Composite	DREAMDECK PRESTIGE	DREAMDECK BAMBOU
Poids	env. 1300 kg par m ³	env. 760 kg par m ³	env. 1250 kg par m ³
Durée de vie	très bonne	très bonne	très bonne
Surface	dure comparée au bois résineux, pas de risque d’échardes ou esquilles	dure comparée au bois résineux, pas de risque d’échardes ou esquilles	durété d’indentation moyenne, échardes et esquilles possibles
Fissures	pas de fissures	pas de fissures	fissures de séchage possibles
Aspect (à la livraison)	nuances de ton dues à la production	souhaité, nuances de ton dues à la production	optique naturelle, vivante
Aspect (après intempéries)	couleur plus claire après environ 1 - 2 cycles annuels	faible éclaircissement dû aux rayons UV, couleur stable	grisonnement naturel, apparition de taches possible due à l’adhérence de spores
Nettoyage	à l’eau tiède avec une brosse	à l’eau tiède avec une brosse	à l’eau tiède avec une brosse
Lasure de protection contre le grisonnement dû aux intempéries	n’est pas nécessaire	n’est pas nécessaire	pré-huilé sur tous les côtés, entretien nécessaire
Substances émises	aucune connue	aucune connue	excédent de résine / huile du processus de production
Réactions chimiques	décolorations possibles à cause de fientes d’oiseaux ou de substances végétales	très résistant	aucune connue



Tous les produits TraumGarten peuvent être montés par le client final en suivant la notice de montage appropriée livrée avec le produit en question. Prévoir les outils courants et adaptés pour le montage. En cas de doute, contactez votre revendeur spécialisé sur place ou votre artisan spécialisé.



Vue d'ensemble de la gamme DREAMDECK

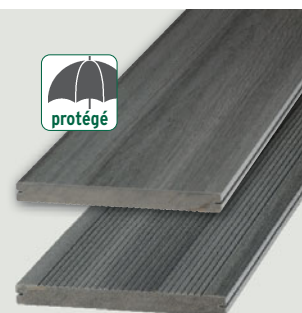
Bois Composite SOFT







- lame pleine
- largeur: 145 mm
- surface SOFT agréable et douce
- 1 face veinage bois, 1 face striée
- résines plastiques de 2 couleurs



Bois Composite PLATINUM

- lame pleine
- largeur: 195 mm
- plus résistant aux taches grâce à un film protecteur spécial supplémentaire
- 1 face aspect bois, 1 face cannelée
- résines plastiques de 2 couleurs



Structure veinage bois	Strié
 Gris	 Gris
 Marron	 Marron
 Sable	 Sable

Structure veinage bois	Cannelé
 Gris	 Gris
 Marron	 Marron
 Crème	 Crème

INFO: DREAMDECK Bois Composite

Le Bois Composite est composé de fibres naturelles, de résine plastique et d'additifs dans une proportion approximative de 60/35/5% et possède les caractéristiques typiques de ses composants. Des différences de teinte dues à des intempéries ou lots de production différents peuvent être constatées lors du remplacement ou de l'ajout ultérieur de lames à une construction déjà en place. Ces variations liées à la production, au matériau ou au lot de production ne peuvent constituer un motif de réclamation.

Le Bois Composite peut changer de dimensions sous l'effet de variations de température, d'eau stagnante ou d'intempéries variantes ainsi que laisser apparaître des taches d'eau ou des « traces de pluie » et s'éroder sous l'effet des intempéries. En fonction de l'intensité des intempéries (rayonnement UV / précipitations), la couleur plus claire prévue sera atteinte après environ 1 - 2 cycles annuels. Dans certaines circonstances des charges électrostatiques peuvent se produire en marchant sur les lames DREAMDECK PLATINUM.

Stockage: Les lames non-posées peuvent se déformer si elles ne sont pas correctement stockées! Veillez à ce que le produit soit stocké à l'abri de la pluie et d'un ensoleillement direct (pour éviter une surchauffe du matériau).

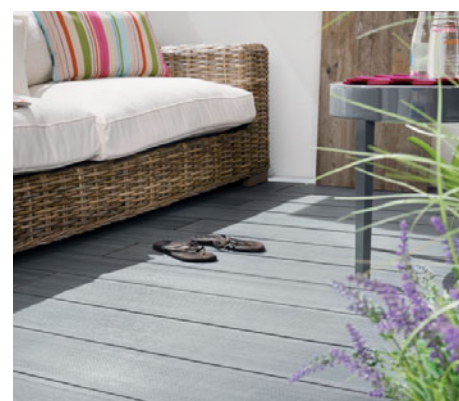
Pose: Évitez un montage par temps de gel ou de forte chaleur et préférez une température extérieure de montage comprise entre +5°C et +25°C. Respectez les indications données sur l'emballage de transport et dans la notice de montage.

Facile à entretenir, mais pas sans entretien!

Les lames en Bois Composite se lavent avec de l'eau tiède et un nettoyant à base de vinaigre. En cas de salissures importantes les lames peuvent être nettoyées avec une brosse dure. Les traces d'utilisation (légères rayures) peuvent être atténuées avec une éponge à polir en frottant dans le sens des fibres / de la longueur (veuillez tester avant à un endroit non visible). Important: Ne pas utiliser de détergents contenant des solvants ou des détartrants car ils risqueraient de pénétrer la surface des lames et entraîner une décoloration. Les feuilles et fruits d'arbres ou d'arbustes sur les lames de terrasse peuvent provoquer l'apparition de spores. Veuillez noter également que les substances végétales telles que l'acide tannique, ou les fientes d'oiseaux restées collées longtemps, peuvent entraîner une décoloration durable de la surface.

Des avantages convaincants:

- le Bois Composite se distingue par sa grande longévité
- nettoyage facile - pas d'entretien peinture nécessaire
- en règle générale il ne produit ni fissure, ni écharde
- pas de nœuds
- travail du matériau avec les outils courants pour le travail du bois



PRESTIGE

NOUVEAU

- lame pleine Composite
- largeur: 195 mm
- utilisable sur une face, structure veinage bois
- résistant aux tâches
- plus résistant aux rayures que les matériaux comparables.



Structure veinage bois

Gris basalte

Terra brun

Gris calcaire

Bois Composite BICOLOR

- lame pleine
- largeur: 125 mm
- 1 face veinage bois, 1 face cannelée
- résines plastiques de 2 couleurs



Structure veinage bois

Cannelé

Anthracite

Anthracite

Amande

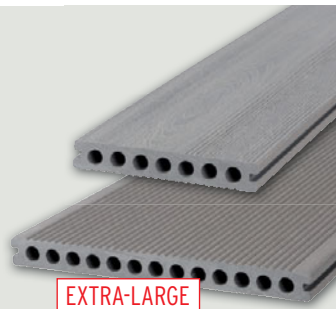
Amande

Sable

Sable

Bois Composite PLUS/PLUS XL

- lame à alvéoles tubulaires
- en deux largeurs: 146 Mm (PLUS) et 240 mm (PLUS XL)
- 1 face veinage bois, 1 face cannelée



EXTRA-LARGE

Structure veinage bois

Cannelé

Anthracite

Anthracite

Marron

Marron

Gris

Gris

DREAMDECK BAMBOU / BAMBOU XL

Le bambou est une herbe! Le bambou est coupé en fibres, nettoyé, soumis à un traitement thermique et pour terminer comprimé à haute pression avec des liants pour obtenir des lames de terrasse extrêmement stables. Les lames de terrasse DREAMDECK BAMBOU peuvent être posées en longueur infinies et harmonieuses grâce à leur finition de montage à l'extrémité des lames.

- en deux largeurs: BAMBOU 140 mm et BAMBOU XL 180 mm
- 1 face lisse, 1 face rainurée
- système de pose à l'extrémité des lames pour pose en lignes ininterrompues
- pré-huilé sur tous les côtés: BAMBOU clair, BAMBOU XL foncé



Lisse

Rainuré

BAMBOU clair

BAMBOU clair

BAMBOU XL foncé

BAMBOU XL foncé

DREAMDECK **PRESTIGE**

Les nouvelles lames de terrasse au design élégant, faites comme pour l'éternité: Moins de décoloration, moins d'entretien et résistant aux taches. Plus résistant aux rayures que les matériaux comparables.

NOUVEAU



Détails

- lame pleine Composite 23 x 195 mm
- utilisable sur une face, structure veinage bois
- résistant aux taches
- moins de décoloration
- très antidérapant

Gris calcaire	Réf.	pièce
23 x 195 x 3000 mm	2988	
23 x 195 x 4000 mm	2989	
23 x 195 x 5000 mm	2990	
Liteau de finition Gris		
10 x 80 x 2000 mm	2485	

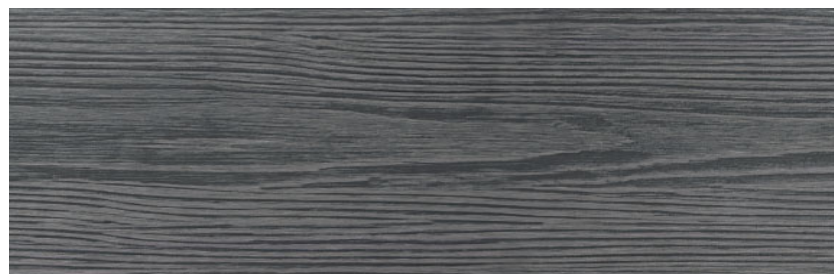
PRESTIGE Gris calcaire,
surface: structure veinage bois



PRESTIGE Gris basalte,
surface: structure veinage bois



Gris basalte	Réf.	pièce
23 x 195 x 3000 mm	2991	
23 x 195 x 4000 mm	2992	
23 x 195 x 5000 mm	2993	
Liteau de finition Anthracite		
10 x 80 x 2000 mm	2069	



Terra brun	Réf.	pièce
23 x 195 x 3000 mm	2985	
23 x 195 x 4000 mm	2986	
23 x 195 x 5000 mm	2987	
Liteau de finition Anthracite		
10 x 80 x 2000 mm	2069	



PRESTIGE Terra brun,
surface: structure veinage bois



DREAMDECK Bois Composite SOFT

Nouvelle génération de lames de terrasse avec surface agréable et toucher inhabituel. Cette nouvelle série vient compléter la gamme DREAMDECK dans ses couleurs les plus tendance!



Détails

- lame pleine 21x145 mm
- surface agréable et douce
- 1 face aspect bois, 1 face striée
- résines plastiques de 2 couleurs

Gris	Réf.	pièce
21x145 x 3000 mm	2973	
21x145 x 4000 mm	2974	
21x145 x 5000 mm	2975	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2485	

BOIS COMPOSITE SOFT Gris,
surface: structure veinage bois





BOIS COMPOSITE SOFT Marron,
surface: striée

BOIS COMPOSITE SOFT Marron,
surface: structure veinage bois

Marron	Réf.	pièce
21 x 145 x 3000 mm	2970	
21 x 145 x 4000 mm	2971	
21 x 145 x 5000 mm	2972	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2679	



Sable	Réf.	pièce
21 x 145 x 3000 mm	2976	
21 x 145 x 4000 mm	2977	
21 x 145 x 5000 mm	2978	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2198	



BOIS COMPOSITE SOFT Sable,
surface: structure veinage bois

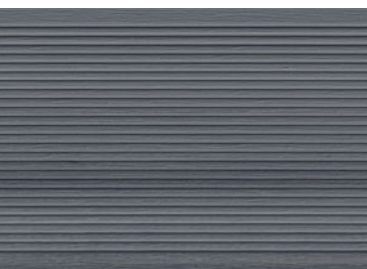
DREAMDECK Bois Composite PLATINUM

Les lames pleines en Bois Composite de 195 mm offrent, grâce à un film de protection supplémentaire, une meilleure résistance aux taches et à l'humidité que les lames classiques en Bois Composite. Elles sont très faciles à nettoyer. Grâce au film protecteur PLATINUM votre plancher restera plus longtemps impeccable.

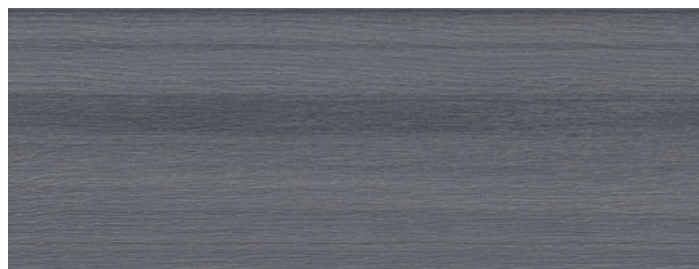


Détails

- lame pleine 20 x 195 mm
- plus résistant aux taches grâce à un film protecteur spécial supplémentaire
- 1 face aspect bois, 1 face cannelée
- résines plastiques de 2 couleurs



Gris	Réf.	pièce
20 x 195 x 3000 mm	2116	
20 x 195 x 4000 mm	2117	
20 x 195 x 5000 mm	2118	
Liteau de finition		
10 x 62 x 2000 mm	2112	



BOIS COMPOSITE PLATINUM Gris,
surface: cannelée

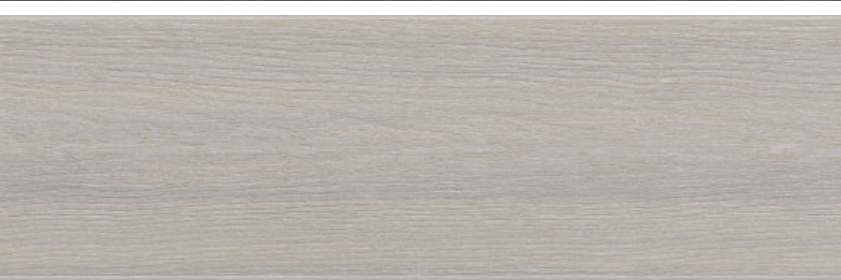




BOIS COMPOSITE PLATINUM Marron,
surface: structure veinage bois



Marron	Réf.	pièce
20 x 195 x 3000 mm	2132	
20 x 195 x 4000 mm	2133	
20 x 195 x 5000 mm	2134	
Liteau de finition		
10 x 62 x 2000 mm	2113	



Crème	Réf.	pièce
20 x 195 x 3000 mm	2690	
20 x 195 x 4000 mm	2691	
20 x 195 x 5000 mm	2692	
Liteau de finition		
10 x 62 x 2000 mm	2693	



BOIS COMPOSITE PLATINUM Crème,
surface: structure veinage bois

DREAMDECK Bois Composite BICOLOR

L'ajout d'une deuxième couleur produit une marbrure qui rend chaque lame de terrasse unique. Les dimensions des lames pleines sont aussi particulièrement adaptées pour un rendu visuel réussi sur des petites surfaces.



Détails

- lame pleine 21x125 mm
- 1 face veinage bois, 1 face cannelée
- résines plastiques de 2 couleurs



Amande	Réf.	pièce
21x125 x 2000 mm	2654	
21x125 x 3000 mm	2655	
21x125 x 4000 mm	2656	
21x125 x 5000 mm	2657	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2199	



BOIS COMPOSITE BICOLOR Amande,
surface: structure veinage bois



BOIS COMPOSITE BICOLOR Sable,
surface: structure veinage bois



Sable	Réf.	pièce
21 x 125 x 2000 mm	2650	
21 x 125 x 3000 mm	2651	
21 x 125 x 4000 mm	2652	
21 x 125 x 5000 mm	2653	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2198	



Anthracite	Réf.	pièce
21 x 125 x 2000 mm	2658	
21 x 125 x 3000 mm	2659	
21 x 125 x 4000 mm	2660	
21 x 125 x 5000 mm	2661	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2069	



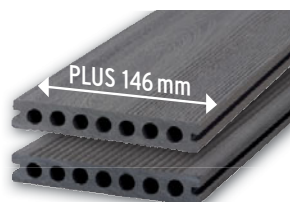
BOIS COMPOSITE BICOLOR Anthracite,
surface: structure veinage bois

DREAMDECK Bois Composite PLUS / PLUS XL

Les lames de terrasse à alvéoles tubulaires présentent deux faces différentes. Une face veinage bois, une face cannelée. Les lames sont disponibles en deux largeurs et trois coloris.



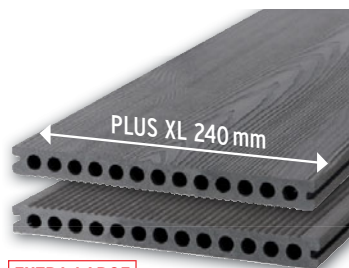
Alvéoles tubulaires:
Plus grande stabilité que
les lames alvéolaires
traditionnelles



BOIS COMPOSITE PLUS

Détails

- lame à alvéoles tubulaires
23 x 146 mm
- 1 face veinage bois,
1 face cannelée

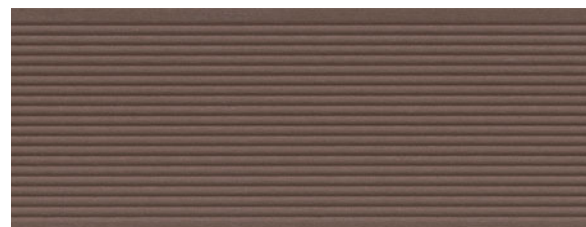
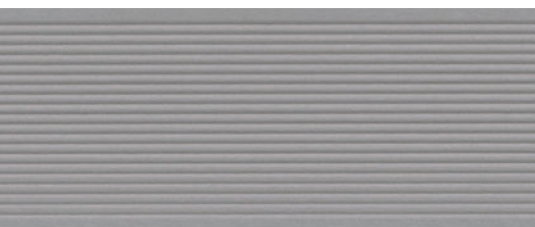


BOIS COMPOSITE PLUS XL

Détails

- lame à alvéoles tubulaires
23 x 240 mm
- 1 face veinage bois,
1 face cannelée

EXTRA-LARGE



PLUS: Gris	Réf.	pièce
23 x 146 x 3000 mm	2676	
23 x 146 x 4000 mm	2677	
23 x 146 x 5000 mm	2678	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2485	

PLUS: Anthracite	Réf.	pièce
23 x 146 x 3000 mm	2673	
23 x 146 x 4000 mm	2674	
23 x 146 x 5000 mm	2675	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2069	

PLUS: Marron	Réf.	pièce
23 x 146 x 3000 mm	2670	
23 x 146 x 4000 mm	2671	
23 x 146 x 5000 mm	2672	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2679	

BOIS COMPOSITE PLUS Anthracite,
surface: structure veinage bois



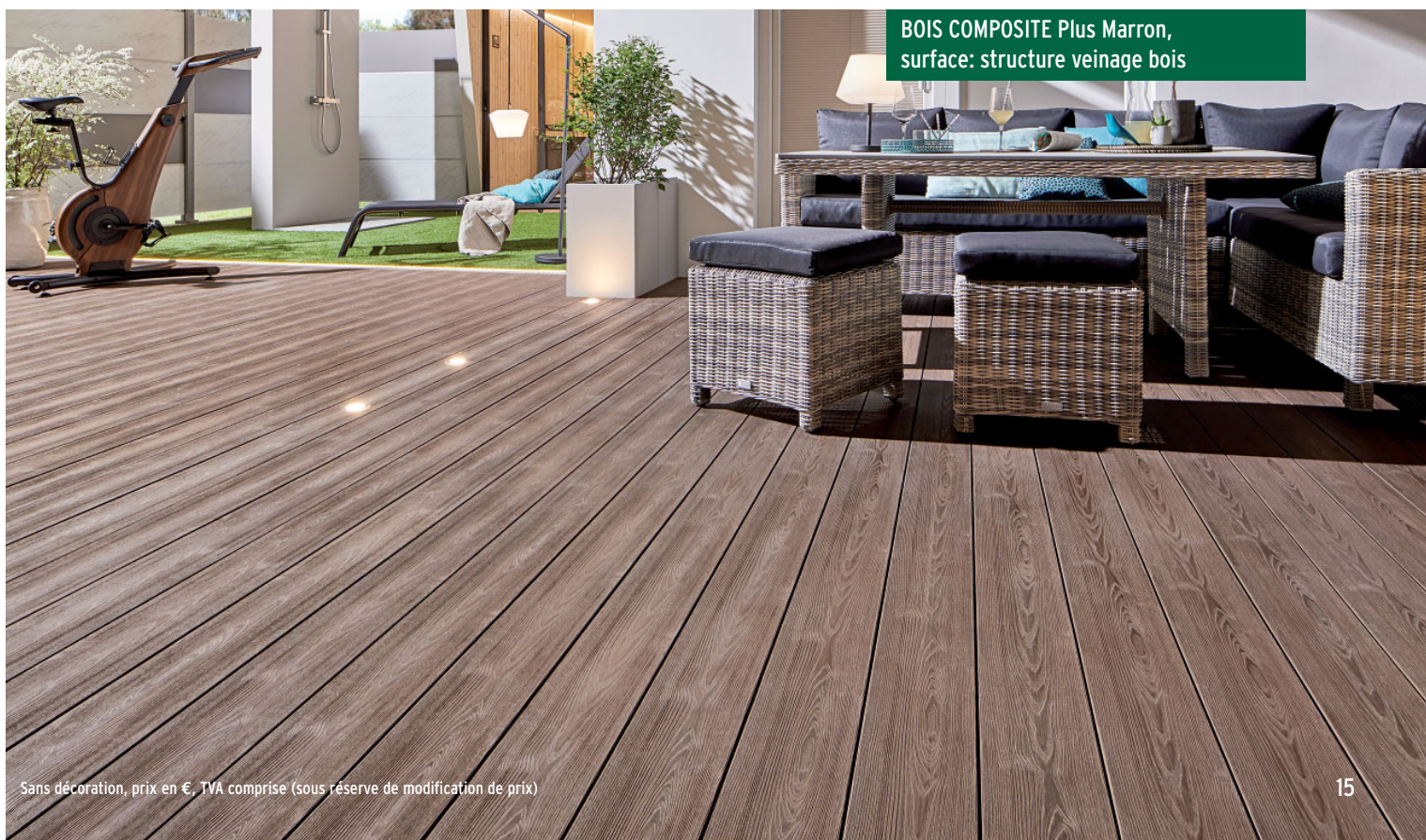
BOIS COMPOSITE PLUS Gris et PLUS XL
Anthracite, surface: cannelée



PLUS XL: Anthracite	Réf.	pièce
23 x 240 x 3000 mm	3283	
23 x 240 x 4000 mm	3284	
23 x 240 x 5000 mm	3288	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2069	

PLUS XL: Gris	Réf.	pièce
23 x 240 x 3000 mm	3281	
23 x 240 x 4000 mm	3282	
23 x 240 x 5000 mm	3287	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2485	

PLUS XL: Marron	Réf.	pièce
23 x 240 x 3000 mm	3285	
23 x 240 x 4000 mm	3286	
23 x 240 x 5000 mm	3289	
Liteau de finition		
10 x 80 x 2000 mm	2679	



BOIS COMPOSITE Plus Marron,
surface: structure veinage bois

DREAMDECK BAMBOU / BAMBOU XL

Les lames de terrasse DREAMDECK BAMBOU se fixent par leur extrémité. Cela permet de construire des longueurs « illimitées » avec des lames aux dimensions faciles à manipuler. Les conditions climatiques ainsi que les spécificités régionales peuvent causer un changement des dimensions des lames. Ce changement sera sans problème grâce à la fixation par clips au lieu de vis.



BAMBOU clair

Lames de terrasse

Détails

- 20 x 140 mm
- un face lisse, une face rainurée



BAMBOU XL foncé

Lames de terrasse

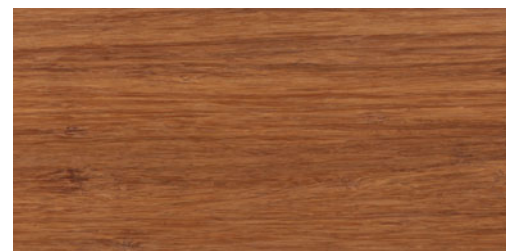
Détails

- 22 x 180 mm
- un face lisse, une face rainurée

Les lames larges de 140 mm et de 180 mm ne peuvent pas être combinées ensemble! Les lames sont rainurées sur leurs côtés et fixées à l'aide de clips en acier inoxydable non visibles. Nous recommandons les lambourdes en aluminium comme sous-construction, voir page 18.



BAMBOU clair	Réf.	pièce
20 x 140 x 2200 mm	2206	



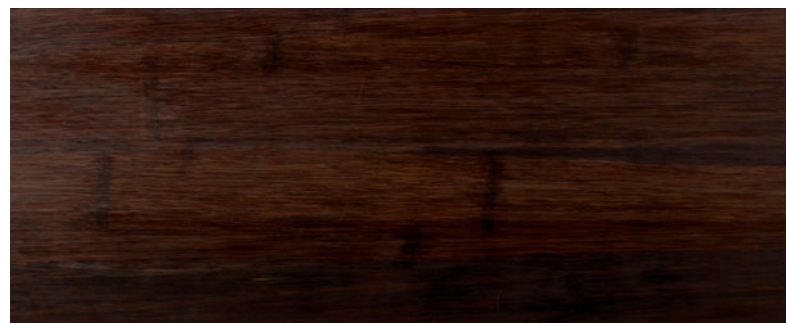
BAMBOU clair, surface: rainurée
BAMBOU XL foncé, surface: rainurée





BAMBOU XL foncé
surface: rainurée

BAMBOU XL foncé	Réf.	pièce
22 x 180 x 1850 mm	2203	



**Kit entretien pour
Bambou***
2 x 2,5 l, Réf. 0286

**Huile d'entretien
pour Bambou**
2,5 l, Réf. 0287

*Nettoyant et huile d'entretien

Quantité nécessaire d'huile d'entretien: env. 100-125 ml/m² par couche (trouver la quantité exacte en faisant une couche test sur le sol).

Produit et entretien: Le bambou pousse vite et sans interruption, il peut être récolté après 5 à 7 ans et contribue - en tant que plante toujours verte et fournie en feuilles - de façon non négligeable à la pureté de l'air et à la fixation du CO₂. Sur le plan botanique, il s'agit d'une graminée à rhizome lignifié, ne comprenant cependant ni résines, ni acides tanniques, ni huiles. La structure des cellules très dense produit une dureté de surface très élevée. Le bambou est appelé « acier végétal » en raison de sa résistance mécanique et de sa forte résistance à la compression et à la traction.

DREAMDECK BAMBOU est fabriqué à partir de fibres de bambous Moso et de résines assemblées sous haute pression et pressées pour former les lames de terrasse désirées. La construction stable et simple du chaume de bambou est basée sur l'alternance de nœuds très résistants et de fibres stables. La surface au début très lisse et dense va devenir plus rugueuse et poreuse sous l'effet des intempéries, comme dans le cas des lames de terrasse en bois. En particulier au niveau des nœuds et dû à leurs caractéristiques, il est possible de constater - en regardant de près - de petites inégalités / fissures inhérentes au matériau et sans danger pour le matériau.

Les lames sont pré-huilées sur tous les côtés. Nous vous recommandons de poursuivre ce traitement avec le produit d'entretien utilisé en usine. Les produits sans biocide, basés principalement sur l'huile de lin, peuvent favoriser la croissance fongique en surface. Les produits de dégradation des champignons laissent des décolorations noires tenaces.

Pour des raisons de technique de production, des excédents de résine ou d'huile ayant servi à traiter le matériau peuvent couler. Cela ne pose généralement pas de problème et disparaît avec les intempéries. En tant que véritable matériau naturel le bambou peut être légèrement fissuré et présenter des ruptures de fibres. Ces caractéristiques typiques pour le bambou utilisé en extérieur ne sauraient constituer un motif de réclamation.

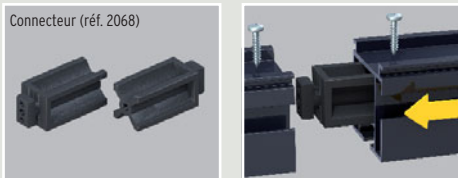
Veuillez également absolument respecter les indications d'entretien générales page 5.

DREAMDECK LAMBOURDES

Avantages des lambourdes en aluminium:

- extrêmement durables et résistantes à la torsion
- coloris noir - pas de « reflets » dérangeants entre les lames
- les lambourdes « hautes » peuvent être assemblées avec le connecteur (2068) de façon à former un « cadre complet » stable et peu déformable.

Connecteur (réf. 2068)



Lambourdes en aluminium

dim./mm		Réf.	pièce
40 x 40 x 2000	haute	2226	
40 x 40 x 4000	haute	2227	
40 x 20 x 2000	basse	2228	
40 x 20 x 3000	basse	2136	
Connecteur	kit 10 pcs	2068	



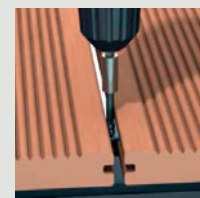
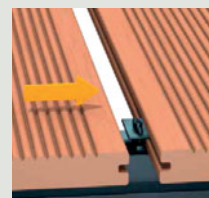
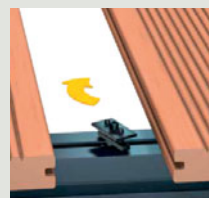
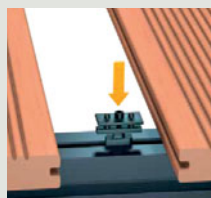
Clip inox EASY

- clip pour DREAMDECK lambourdes en aluminium, vis incl.
- grande économie en temps de montage
- pas de trous à percer
- remplacement facile des lames



Montage rapide avec le clip EASY

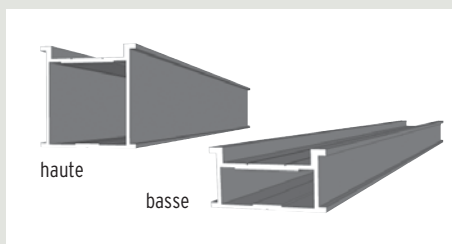
Référence		Réf.	pièce
clip inox. EASY	kit 50 pcs	2229	
clip inox. EASY	kit 250 pcs	2487	



Lambourdes pour terrasse BASIC ALU

NOUVEAU

Dim./mm		Réf.	pièce
40 x 40 x 3000	haute	4551	
40 x 40 x 4000	haute	4552	
40 x 20 x 2000	basse	4553	
40 x 20 x 3000	basse	4554	



Les nouvelles lambourdes BASIC ALU remplacent celles en Bois Composite et s'utilisent de manière universelle, en raison de leur profilage. BASIC ALU en Aluminium brillant est plus stable et de construction meilleure que les lambourdes en Bois Composite. Ne peut être monté qu'avec le clip inox. réf. 2109 ou 2297.

Matériau: Aluminium, surface: brillante, non traitée

Clips de fixation et accessoires

Clips		Réf.	pièce
Clips inox	kit 50 pcs	2109	
Clips inox	kit 250 pcs	2297	
Clips départ/fin pour la première/dernière rangée de lames			
Clips acier inox	kit 25 pcs	2083	

Cales en caoutchouc pour lambourdes

60 x 90 x 8 mm	kit 24 pcs	2201
60 x 90 x 20 mm	kit 10 pcs	2202



Avantages des cales en caoutchouc

- anti-dérapant
- structure stable
- écoulement d'eau supplémentaire et ventilation

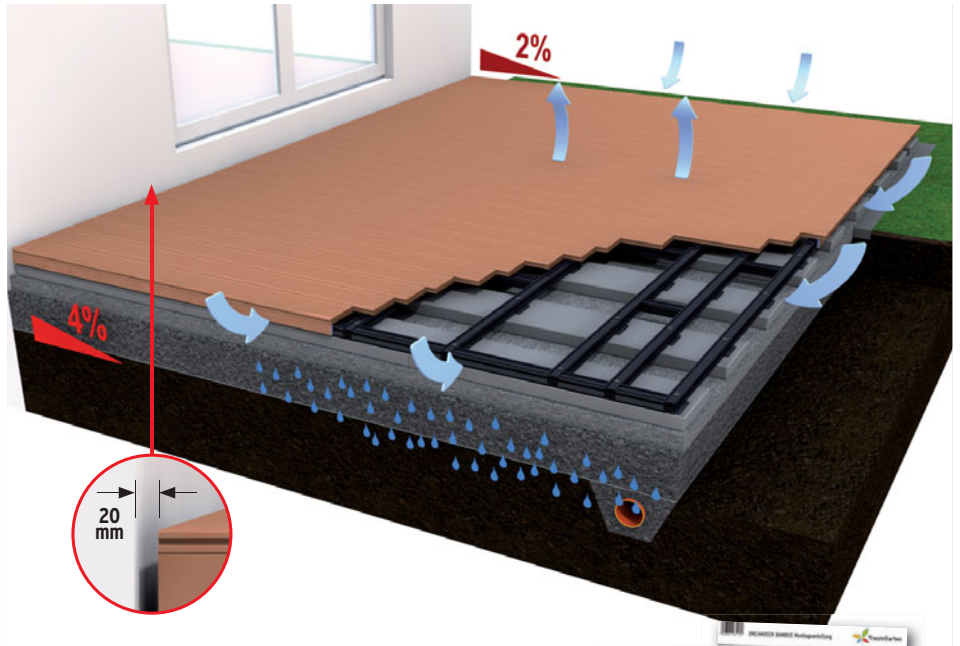
DREAMDECK INDICATIONS DE POSE

Indications générales de pose

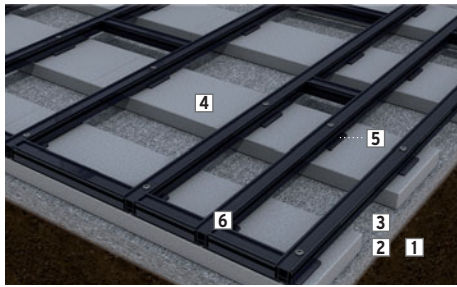
Règles de base pour la planification

Une humidité stagnante ou un fort ensoleillement peuvent entraîner des dommages durables. Respectez les règles de base suivantes pour assurer un drainage et une circulation d'air suffisants.

1. Choisissez un sol ferme porteur résistant au gel et suffisamment drainé.
2. Respectez les distances pour la disposition des lambourdes, ne remplissez pas les espaces vides entre les lambourdes afin que puisse s'effectuer l'échange d'air chaud et d'air froid.
3. Assurez une bonne ventilation à l'arrière de la terrasse.
4. Fixez bien les lambourdes au sol.
5. Conformément aux règlements de protection des bois pour la construction, nous recommandons toujours une pose avec une inclinaison de 2% dans le sens de la longueur des lames. Cette inclinaison doit partir du bâtiment.
6. Une distance minimum de 20 mm des parties construites fixes (mur de maison, bordures en pierre, etc) doit être respectée.
7. Suivez les notices de montage.

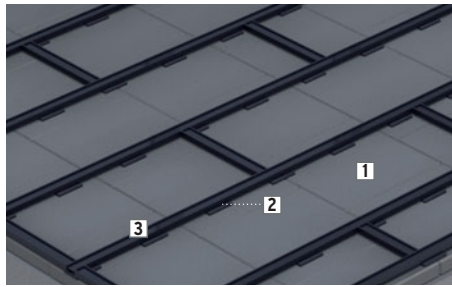


Assemblage et disposition des lambourdes (fixer solidement au sol!)



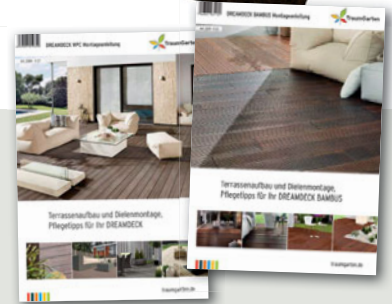
A. Pose sur un sol en terre

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1. Sur la terre
4% d'inclinaison | 3. Gravier/sable fin |
| 2. Sur gravats
2% d'inclinaison | 4. Plaques en béton |
| | 5. Cales en caoutchouc |
| | 6. Lambourdes universelles en Aluminium |



B. Pose sur une dalle en béton

- | | |
|---|---|
| 1. Sol ancien,
2% d'inclinaison | Choisir une autre fixation sur du bitume ou un film.
Important: consulter un architecte ou une entreprise spécialisée |
| 2. Cales en caoutchouc | |
| 3. Lambourdes universelles en Aluminium | |



Indication importante:

Pour les séries DREAMDECK Bois Composite et Bambou vous trouverez une notice de montage appropriée à chacun des produits proposant des conseils et des astuces pour les phases de montage et de préparation. Nous vous recommandons de les télécharger à l'avance sous: www.traumgarten.fr/dreamdeck

Aide au calcul de la quantité de lambourdes et de lames*



Lambourdes:

Env. 3 mètres par m². Les indications sont des valeurs nominales pour grandes surfaces. Dans le cas de petites surfaces il faudra ajouter des lambourdes pour assurer la stabilité de la construction.

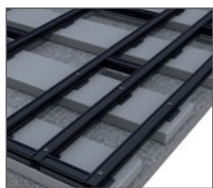
Lames:

- DREAMDECK Bois Composite SOFT: env. 6,7 m lames par m²
- DREAMDECK Bois Composite PLUS: env. 6,7 m lames par m²
- DREAMDECK Bois Composite PLUS XL: env. 4,1 m lames par m²
- DREAMDECK Bois Composite BICOLOR: env. 7,7 m lames par m²
- DREAMDECK Bois Composite PLATINUM: env. 5 m lames par m²
- DREAMDECK PRESTIGE: env. 5 m lames par m²

Clips de fixation:

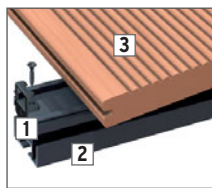
Env. 20 pcs par m².
(1 clip par croisement lame/lambourde)

* valeurs de référence



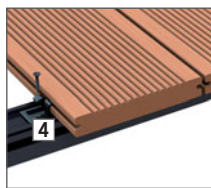
Pose des lames de terrasse

Exemple des lambourdes en Aluminium avec les lames PLATINUM Bois Composite. Consultez les informations détaillées et gratuites de la notice de montage DREAMDECK sur internet!



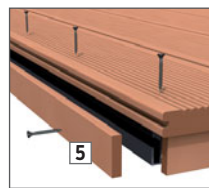
La première lame

Fixez les clips de fin (1) depuis le haut sur la lambourde (2)! Risque d'écharde! Pré-percez les trous de vis avec Ø 2 mm. Percez plusieurs trous (Ø min. 5 - 8 mm) sous les lames alvéolaires PLUS env. 2 cm avant l'extrémité prévue afin que l'eau de condensation dans les alvéoles puisse s'écouler. Puis insérez la lame (3) légèrement inclinée contre le clip et enfoncez-la.



Les lames suivantes

Fixez les autres lames avec les clips de fixation (4) en acier inoxydable. Pour les lames pleines et les lames alvéolaires PLUS XL utilisez toujours les clips de fixation en acier inoxydable.



La terminaison

Vissez la dernière lame avec des vis A2 à 45° à travers la rainure du côté. Pré-percez la rainure avec Ø 4 mm et fraisez le trou, puis pré-percez en plus la lambourde avec Ø 2 mm. Pré-percez le profilé de fin (5) depuis l'extérieur avec Ø 4 mm tous les 20 cm, fraisez les trous, puis pré-percez le fond de la rainure des lames avec Ø 2 mm pour éviter des fissures.

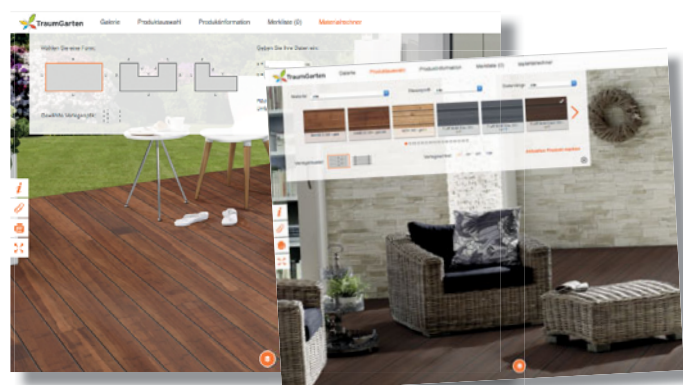
DREAMDECK Aides à la planification

Pour faire votre plan, consultez nos informations sur internet, dans ce catalogue ou adressez-vous directement à votre revendeur.

Configurateur en ligne pour terrasses:

www.traumgarten.fr/configurateurs

Utilisez pour votre projet de construction notre configurateur en ligne pour terrasses: Sélectionnez le plancher désiré. Vous avez le choix entre les lames en matériaux composites et les lames en Bambou. Vous pourrez faire votre choix entre des coloris allant de très clair (Platinum Crème) à très foncé (Platinum Marron ou Bambou XL). Vous trouverez des structures de surface variées ainsi que la possibilité de choisir entre une pose droite ou une pose à l'anglaise. Le calculateur des références nécessaires vous donnera une liste détaillée.



Vidéos sur la pose du Bois Composite:

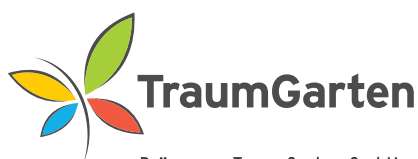
www.traumgarten.fr/videos

Sous ce lien vous trouverez des vidéos utiles vous montrant différentes phases du montage des lames de terrasse Dreamdeck TraumGarten. Vous y découvrirez les différentes lambourdes et leur montage ainsi que les différents clips de fixation de lames. Enfin une vidéo vous montre comment entretenir et nettoyer le Bois Composite.



DREAMDECK - Boîtes d'échantillons

Pour vous aider à choisir, demandez à votre revendeur spécialisé une boîte ou un éventail d'échantillons (avec tarif prêt). Vous pourrez ainsi déterminer le coloris le mieux adapté.



TraumGarten

Brüggmann TraumGarten GmbH
Kanalstrasse 80
D-44147 Dortmund
Fax + 49 231/9986-391
E-Mail: france@traumgarten.de
www.traumgarten.fr

