

BATIMAT Hall 7.3 - Stand L40

INNOVATION**fiberon**
HORIZON[™]**LAMES DE TERRASSE EN BOIS COMPOSITE UNIQUES,
AUX PERFORMANCES INÉGALÉES !**

Une résistance exceptionnelle aux taches et à la décoloration !

Le bois composite séduit de plus en plus par son aspect esthétique et sa simplicité d'entretien. Imitant parfaitement le veinage et les couleurs des bois exotiques, ce matériau est idéal pour de nombreux aménagements extérieurs (terrasses, balcons, pontons, passerelles, palissades, escaliers...) et s'intègre naturellement à tous les styles d'habitation. Véritable alternative au bois, ce matériau présente de nombreux avantages : il est imputrescible, d'une grande longévité, facile à vivre...

Spécialiste des aménagements extérieurs en bois composite, FIBERDECK repousse les limites de la performance avec les lames de terrasse fiberon[®] HORIZON. Unique sur le marché, cette nouvelle génération de lames conserve durablement sa couleur et résiste aux taches les plus grasses et les plus tenaces grâce au procédé révolutionnaire PermaTech[™]. Issu de l'industrie automobile, ce nouveau procédé garantit aux lames fiberon[®] HORIZON des performances exceptionnelles et inégalées, en empêchant les taches de pénétrer le matériau, et en évitant toute décoloration de la teinte pendant 10 ans !

Les lames fiberon[®] HORIZON sont également très résistantes aux termites, au pourrissement, aux rigoureuses conditions climatiques, aux trafics intenses... Elles permettent ainsi une utilisation sans contrainte aussi bien pour les particuliers (abords de piscine...) que pour les professionnels (locaux commerciaux, hôtels, collectivités, marina...).

Retrouvez toute l'information presse et tous les visuels FIBERDECK sur notre site internet : www.primavera.fr

Rubrique : espace presse - mot de passe : rp07vera ou sur simple demande au 01 55 21 63 85 - primavera@primavera.fr

INNOVATION

fiberon
HORIZON™

Les premières lames de terrasse en bois composite
garanties 10 ans
contre les taches et la décoloration !

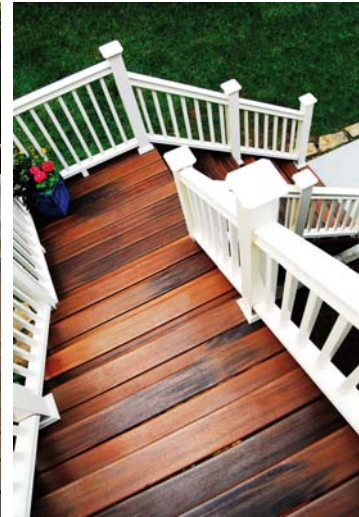
PERMA TECH™ : UN PROCÉDÉ RÉVOLUTIONNAIRE POUR DE GRANDES PERFORMANCES ET UN MINIMUM D'ENTRETIEN

♦ Une résistance aux taches incomparable

Avec la technologie PermaTech™, la surface des lames fiberon® HORIZON bénéficie d'un « revêtement » protecteur ultra-résistant aux taches, même les plus grasses et les plus tenaces (crème solaire, barbecue, sauces...). Ces taches du quotidien se nettoient très facilement et sans frotter, à l'eau savonneuse. Ainsi, elles ne laissent aucune auréole sur les lames.

♦ Une couleur qui perdure

Les lames de terrasse fiberon® HORIZON conservent leur couleur d'origine pendant 10 ans grâce au procédé PermaTech™ ! Une performance nettement supérieure à toutes les autres lames en bois composite.



Des lames écologiques...

Les lames de terrasse fiberon® HORIZON contribuent à la préservation des forêts tropicales et de l'environnement. Le matériau qui les compose est réalisé à partir de 50 % de fibres de bois durs (déchets de scieries finement broyés et séchés) et 50 % de polyéthylène haute densité recyclé (polymère thermoplastique fabriqué à partir de bouteilles de lait, flacons de shampoing, bidons de lessive...). 100 % recyclable, ce matériau ne contient pas de produit chimique toxique et ne dégage pas de formaldéhyde.



UN ENGAGEMENT POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Les produits fiberon® sont fabriqués à partir de :

- 51 % de matériaux recyclés collectés,
- 28 % de matériaux provenant du retraitement en interne des déchets,
- 21 % de produits vierges.



33 800 tonnes de bois et de plastique destinés initialement aux décharges et aux incinérateurs sont valorisés dans la fabrication des lames fiberon®. Dans le process de fabrication, **98,5 % de l'ensemble des déchets de l'usine sont réutilisés** et le système de refroidissement des extrudeuses est en circuit fermé : ainsi il n'y a aucun déversement de produit dans la nature.

fiberon® s'engage sur le terrain :

- En participant activement au programme LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) aux USA, un programme équivalent à la certification HQE en Europe.
- En étant membre de l'US Green Building Council, une organisation qui vise à promouvoir le « bâtiment vert ».
- En s'engageant auprès de l'Agence Américaine pour la Protection de l'Environnement (EPA), organisme d'Etat, dans le programme GREENSCAPES Environmentally Beneficial Landscaping. Ce programme milite pour une gestion durable des ressources naturelles et contre la pollution grâce à une gestion maîtrisée et au retraitement des déchets.

Une apparence bois parfaitement imitée

Esthétiques, les lames de terrasse **fiberon® HORIZON** existent en **2 coloris multichromatiques avec pigmentation aléatoire pour imiter parfaitement le veinage noir et les différentes nuances de tons des bois exotiques**. Proposées en teintes **Rosewood et Ipé**, les lames **fiberon® HORIZON** offrent un rendu magnifique et encore plus naturel.

Les lames sont également disponibles en 2 coloris homogènes (brique, ardoise).



Rosewood



Ipé



Brique



Ardoise

Une alternative au bois qui présente de nombreux avantages

♦ **Agréables au toucher**, les lames de terrasse **fiberon® HORIZON** sont sans risque d'échardes ni de fentes.

♦ **Imputrescibles**, elles sont garanties **20 ans** et résistent naturellement et sans traitement aux :

- **Attaques d'insectes et de termites**,
- **Conditions climatiques (variations de températures, rayons UV...)**,
- **Trafics intenses**,
- **Éclaboussures d'eau (salée ou chlorée)**,
- **Moisissures** (du fait de l'absence de matières organiques sur la surface des lames).

♦ **Plus sûres**, les lames sont moins glissantes mouillées que sèches grâce à leur composition en PEHD.

♦ **Réversibles**, les lames s'utilisent sur les 2 faces.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES fiberon® HORIZON

4 coloris : Rosewood, Ipé, Brique, Ardoise
 Dimensions Lame (épaisseur x largeur x longueur) :
 24 mm x 136 mm x 3,65 m
 Prix public indicatif le m² : environ 109 € TTC
 Points de vente : Négoces en matériaux
 Date de commercialisation : janvier 2010

