



FLEXITEEK

Beautifully engineered synthetic decking
and marine products.





FLEXITEEK – PRÉSENTATION

En l'an 2000, nous avons entrepris de réinventer le revêtement de pont en teck. Le résultat: est un produit breveté aussi beau que le teck traditionnel.

Flexiteek est disponible en couleurs contemporaines et élégantes, avec l'option de personnaliser les designs, le texte et les logos. Nous avons conçu nos ponts, afin qu'ils soient sûrs et confortables, même en conditions extrêmes. Et pour qu'ils durent de nombreuses années, avec le moins d'entretien possible.

Vingt ans plus tard, beaucoup de nos ponts d'origine sont en excellent état et sont toujours aussi beaux. Plus de 200 des constructeurs de bateaux les plus importants au monde utilisent Flexiteek 2G. Grâce à notre réseau de distributeurs mondial, nous pouvons facilement l'installer sur votre bateau actuel, qu'il s'agisse d'une annexe ou d'un superyacht.

UNE APPARENCE DURABLE

Magnifiquement conçu pour
un entretien minimal.



LE CHOIX PARFAIT

De l'annexe aux superyacht,
Flexiteek 2G est le choix
idéal pour créer le pont de
vos rêves.



LES AVANTAGES SONT CLAIRS

Flexiteek 2G est un revêtement de pont esthétique, durable et très performant, conçu pour supporter toutes les conditions météorologiques.

LE TECK RÉINVENTÉ

Avec sa finition à grain fin, Flexiteek 2G est superbement conçu et ressemble parfaitement à du vrai teck. Personne ne saura qu'il s'agit d'une imitation. Flexiteek 2G est le choix idéal si vous cherchez l'aspect traditionnel d'un pont en teck ; il est disponible en plusieurs options pour un aspect teck neuf ou weathered. La société a été créée en 2000 et aujourd'hui, nos équipes très expérimentées sont implantées à travers le monde pour vous aider à concevoir, fabriquer et installer votre revêtement de pont en teck synthétique.

HAUTE PERFORMANCE

Le Flexiteek 2G offre des avantages inégalés par rapport aux systèmes de ponts synthétiques concurrents.

- Il refroidit 30 % plus vite que les ponts en composite traditionnels.
- Il est 35 % plus léger, ce qui est idéal pour les voiliers, les multicoques ou les bateaux à moteur haute performance.
- L'aspect nervuré fait de Flexiteek 2G le pont synthétique le plus réaliste qui soit.

DURABLE

Flexiteek est une technologie éprouvée dont les premiers ponts, qui ont désormais 20 ans, sont toujours aussi beaux. Votre nouveau pont est fourni avec une garantie matérielle de 10 ans. Tous les revêtements de ponts Flexiteek sont fabriqués à l'aide de techniques de soudage de vinyle pour assurer des joints plus résistants que les techniques habituelles à la colle. La surface est extrêmement durable, résistante aux UV et complètement reposable, si vous en aviez le besoin ou l'envisagez.

ENTRETIEN MINIME

Le Flexiteek 2G ne nécessite que peu d'entretien pour conserver sa beauté. Il n'est pas nécessaire d'utiliser des systèmes de nettoyage ou d'étanchéité coûteux ; il suffit de rincer ou de laver au jet occasionnellement pour que le pont retrouve son aspect neuf. Vous pourrez éliminer la plupart des tâches, y compris l'huile, le carburant, le vin rouge et le sang de poisson avec de l'eau et du savon en utilisant une brosse de pont.

AVANTAGES SUPPLÉMENTAIRES

POIDS RÉDUIT

À seulement 4.5 kg par m², Flexiteek 2G est jusqu'à 35% plus léger que les systèmes de ponts synthétiques concurrents. Ceci est particulièrement intéressant pour les multicoques, les bateaux à moteur et les voiliers haute performance. Qui plus est, il réduit le poids placé au-dessus de la ligne de flottaison, ainsi que le poids global du bateau. Ceci procure un centre de gravité plus bas, ce qui limite la gîte et améliore la performance.

UN CHOIX ÉCOLOGIQUE

Flexiteek 2G vous offre l'apparence du vrai teck sans les dilemmes environnementaux associés aux bois tropicaux. Tout comme n'importe quel produit, Flexiteek 2G a une empreinte environnementale. Nous avons pris les mesures pour minimiser son impact, en transformant nos déchets de fabrication dans d'autres produits et en utilisant un plastifiant sans phtalates et conforme au règlement européen REACH.

UN PRODUIT À LA POINTE DU MARCHÉ

Flexiteek 2G est fabriqué sur cinq continents, disponible par le biais de 100 distributeurs dans le monde entier et fourni à plus de 200 constructeurs de bateaux de premier plan. Sa face inférieure brevetée à forme adaptée assure une adhérence et un ajustement supérieurs aux bateaux de toutes formes et de toutes dimensions.

PLUS DE 30 COMBINAISONS DE COULEURS PARMIS LESQUELLES CHOISIR

Que vous préféreriez un effet teck classique ou quelque chose de plus moderne, nous vous proposons 11 couleurs parmi lesquelles choisir.

Combiné au calfatage Noir, Gris ou Blanc, vous disposez d'un éventail de combinaisons enviables vous permettant de personnaliser votre pont.



Utilisez notre concepteur de pont pour créer le pont parfait pour votre bateau flexiteek.com/flexiteek-2g/deck-designer



TEAK

Le choix originel et le plus populaire, le teck reste la couleur préférée et notre produit le plus vendu.

Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



SCRUBBED

Conçu pour imiter le teck fraîchement lavé, la teinte Scrubbed a une belle couleur chaleureuse avec une variation profonde.

Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



BLEACHED

La couleur Bleached est légèrement moins teintée que la couleur Scrubbed et imite magnifiquement un pont en teck qui vient d'être frotté.

Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



FADED

Vous préférez votre teck quand il commence à être Weathered? Alors, un pont Faded est parfait pour vous. Le mélange parfait entre Bleached et Weathered.

Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



WEATHERED

Avec une variation subtile, notre teinte Weathered illustre parfaitement un pont en teck qui avec le temps, a commencé à devenir gris.

Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



VINTAGE

Si vous appréciez un teck vieilli par les éléments, vous aimerez le gris plus foncé de notre teinte Vintage.

Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



CARBON

Notre teinte Carbon est contemporaine, épurée, moderne, et bien plus.

Disponible en calfatage Gris ou Blanc.



WALNUT

Notre teinte Walnut, aux variations superbement équilibrées, imite parfaitement le Walnut américain. Laissez au naturel ou laquez pour l'utiliser en intérieur!

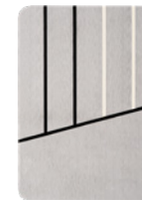
Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



CHARCOAL

Pas aussi foncée que la couleur Carbon, la teinte Charcoal est idéale pour ceux qui recherchent quelque chose de différent.

Disponible en calfatage Noir, Gris ou Blanc.



GREY

Une autre de nos couleurs moderne, conçue pour un pont qui n'imité pas le bois.

Disponible en calfatage Noir ou Blanc.



OFF-WHITE

Vous êtes fan des ponts blancs? Alors pourquoi ne pas adopter un pont blanc antidérapant très pratique!

Disponible en calfatage Noir ou Gris.

POSSIBILITÉS DE CONCEPTION

Nous pouvons personnaliser votre pont pour créer des designs traditionnels et modernes sur une base individuelle - avec découpe, installation et finition à la main.

Nous sommes également en mesure d'embellir votre pont avec des conceptions, des logos et du texte sur mesure, à l'aide d'outils de découpe automatisés de précision. Pour vous donner une idée des possibilités, voici quelques exemples.



LOGOS À DÉCOUPE CNC

Il est possible d'insérer des logos, de n'importe quelle taille ou design, par une découpe numérique, afin de personnaliser votre revêtement de pont Flexiteek 2G.



SOYEZ UNIQUE

Il n'y a pas de règles ! Qui a dit que les lattes doivent aller de l'avant vers l'arrière ? Voici l'exemple d'un Goldfish sortant des sentiers battus.



AVANT-GARDE

Un design très moderne qui met en valeur la forme de ce Sunseeker Hawk 38. Tout est possible avec les ponts conçus pour être découpés avec une machine CNC - si vous pouvez l'imaginer, nous pouvons le construire.



TRADITIONNEL

Quand les traditions comptent : voici un pont intégralement borduré. Vous n'en trouveriez pas de plus beau en teck.



CONTEMPORAIN

Parfois la simplicité réside dans les détails. Ici, un simple panneau droit de Flexiteek 2G est mis en valeur par ce qui l'entoure.



MÉLANGER LES COULEURS

Pourquoi ne pas mélanger les couleurs de Flexiteek 2G ? Ici, la zone de travail a été recouverte de panneaux de couleur Carbon, alors que les parties latérales du pont sont mises en valeur par du Flexiteek 2G Off-White et le calfatage gris et intégralement borduré.

En quoi Flexiteek 2G est fabriqué?

Flexiteek 2G est un produit synthétique, fabriqué à l'aide d'un plastifiant sans phtalate conforme à REACH ; par ailleurs, il est entièrement recyclable.

Combien de temps durera-t-il (durée de vie)?

Le Flexiteek est utilisé depuis 20 ans et les premiers ponts sont toujours en bon état. Évidemment, cela dépendra de l'intensité d'utilisation des ponts.

Peut-il se décolorer ou changer d'aspect?

Le Flexiteek 2G ne se décolorera pas ou ne changera pas d'aspect, il peut devenir quelques tons plus foncés après une longue exposition aux éléments. On peut lui redonner son aspect initial en ponçant la surface, comme le bois.

Devient-il chaud?

Le Flexiteek 2G se réchauffe dans les climats chauds, mais il a été développé pour réduire le transfert thermique et se refroidit 30% plus vite que les ponts en composite traditionnels.

Quelles sont ses propriétés antidérapantes?

Le Flexiteek 2G a des propriétés antidérapantes similaires à celles du teck et il est plus performant que celui-ci lorsqu'il est mouillé.

Combien pèse le Flexiteek 2G?

Le Flexiteek 2G pèse 4.5 kg par mètre carré.

Quels sont les avantages du Flexiteek 2G par rapport au vrai teck?

Le Flexiteek 2G offre l'aspect du vrai teck avec l'avantage supplémentaire d'être plus léger et de ne nécessiter qu'un entretien minimal.

Comparaison du Flexiteek 2G par rapport à ses produits concurrents

Le Flexiteek 2G est le seul pont synthétique de deuxième génération sur le marché, qui offre une alternative plus légère et plus fraîche, avec une large gamme de finitions et de couleurs « bois » réalistes.

Comment est-il conçu?

Le Flexiteek 2G peut être conçu pour reproduire un pont en teck ou fabriqué sur mesure pour un look moderne, contemporain ou traditionnel ; il n'y a pas de limites aux effets possibles.

Comment le Flexiteek 2G est-il assemblé?

Le Flexiteek 2G est « soudé » en utilisant des techniques de soudage de vinyle pour assurer des joints étanches et propres.

Qu'est-ce qu'une bordure périphérique ?

Une bordure est le cadre autour des panneaux ; c'est une section qui est normalement un peu plus large par rapport aux lattes qui servent à le définir.

Peut-il coller à n'importe quelle surface?

Les adhésifs Flexiteek 2G adhèrent à la plupart des surfaces avec succès, si le support est peint. Il est souvent possible d'utiliser un époxy à deux composants pour créer un support approprié pour l'application de nos adhésifs.

Quel adhésif est utilisé pour coller?

Nous avons testé de nombreux adhésifs et nous recommandons l'utilisation de colles MS polymères 2G ou PU2K en fonction de votre méthode d'installation.

Que faire si j'ai besoin d'un produit plus épais?

Si vous le souhaitez, Flexiteek 2G peut être fourni sur un contreplaqué marin, un panneau stratifié ou une couche de mousse d'une épaisseur adaptée pour permettre un ajustement parfait à un renforcement ou un bord.

Le Flexiteek 2G s'écrasera-t-il ou se déformera-t-il sous la pression?

Le Flexiteek 2G se comprimera si une fixation est boulonnée en travers. Nous recommandons que tout ce qui est boulonné soit placé sur une garniture solide telle que du Tufnol, de l'UPVC, de l'aluminium, etc.

Est-il possible d'utiliser le Flexiteek 2G verticalement?

Le Flexiteek 2G épouse la surface, il peut donc être utilisé sur la plupart des angles et des contours, à la fois verticalement et horizontalement.

Quel type d'entretien est nécessaire?

Flexiteek 2G nécessite un entretien minimal, un nettoyage occasionnel, et si le grain commence à s'user, un ponçage rapide lui redonnera son aspect neuf et ses propriétés antidérapantes.

Comment le nettoyer?

Nous recommandons l'utilisation de nos nettoyants qui ont été entièrement testés pour une utilisation avec Flexiteek 2G, un nettoyeur à pression fonctionne bien pour un nettoyage quotidien ou en profondeur et, un détergent léger peut aider avec les taches tenaces. Vous pouvez télécharger les instructions d'entretien ici. www.flexiteek.com

Est-il possible de le poncer?

Le Flexiteek 2G peut être poncé à la main en utilisant un papier abrasif de 40 à 80 grains et en travaillant dans le sens du grain. Plus le papier abrasif est rugueux, plus le grain sera profond.

Est-il facile à réparer?

Le Flexiteek 2G est très facile à réparer en utilisant les techniques de soudage de vinyle ; dans les cas extrêmes, les planches peuvent être découpées et remplacées.

Quel est son coût?

Le prix du Flexiteek 2G est calculé en fonction du nombre de mètres carrés et des détails. Les distributeurs nationaux peuvent fournir des devis sur demande.

En quelles quantités peut-on acheter du Flexiteek 2G?

Le Flexiteek 2G est fourni sous forme de ponts sur mesure ou de panneaux bruts dans presque toutes les dimensions pour répondre à vos besoins.

Peut-il être utilisé pour d'autres applications que les bateaux?

Oui, Flexiteek 2G a été utilisé pour des applications non marines, telles que les revêtements de sol domestiques et commerciaux, les gymnases, les spas, les mobil-homes, les remorques et les véhicules.



LE CHOIX DE CONSTRUCTEURS DE BATEAUX DE PREMIER PLAN

En tant que leader reconnu de sa catégorie, Flexiteek 2G a la confiance de plus de 200 constructeurs de bateaux dans le monde.

NOTRE PROMESSE

Nous sommes là pour vous aider à répondre aux besoins de vos clients. Nos produits sont conçus pour être les meilleurs de leur catégorie.

Pour que ceci ne change pas, nous continuons nos efforts d'innovation et d'amélioration. Grâce à notre réseau de distribution mondial, nous sommes en mesure de vous offrir des niveaux de service et d'assistance inégalés.

Hanse 


RIBEYE
BOATS


SEALINE


BENETEAU

PARDO
YACHTS

WILLIAMS
JET TENDERS


FAIRLINE
YACHTS

"Nous installons Flexiteek 2G sur nos bateaux à voile parce que c'est un produit tout simplement parfait. Sans aucune réclamation après-vente, nous savons que nous avons fait le bon choix en nous associant à Flexiteek pour nos ponts."

Robert Menzel
Responsable adjoint des achats

Hanse, Dehler, Moody, Privilège,
Fjord, Sealine

Hanse 



"Nous avons choisi Flexiteek en raison de sa qualité, de son aspect réaliste et du service exceptionnel fourni par notre fournisseur. Il répond aux normes attendues sur nos voiliers."

David Medina
Gestionnaire des opérations

PARDO
YACHTS



"Williams a choisi d'installer Flexiteek car c'est de loin le substitut de teck le plus réaliste actuellement disponible. Nous avons installé le produit sur plusieurs milliers de bateaux utilisés dans des endroits allant de l'Australie à la Norvège et nous avons constaté qu'il se comporte de manière très fiable."

John Hornsby
Co-directeur général

WILLIAMS
JET TENDERS



PROFILS FLEXITEEK

Mettez en valeur votre pont en teck synthétique Flexiteek 2G avec notre gamme de profils Flexiteek, élaborée en collaboration avec Wilks, leader mondial de la protection contre les impacts.



COULEURS EN STOCK

Chaque profil est disponible non poncé dans les mêmes couleurs que le teck synthétique Flexiteek 2G, afin de fournir une uniformité ultime à votre bateau.



APPARENCE ET SENSATION DU BOIS

La gamme de profils Flexiteek est conçue pour reproduire l'aspect et la sensation du vrai bois, tout en proposant les qualités prisées de faible entretien du teck synthétique Flexiteek 2G.

Pour plus d'informations sur la gamme de profils Flexiteek, veuillez contacter votre distributeur Flexiteek le plus proche ou Wilks directement. De manière alternative, vous pouvez commander en ligne depuis notre boutique Flexiteek spécial sur [order.flexiteek.com](https://www.order.flexiteek.com)



DÉFENSES WILKS

Depuis 1973, Wilks (détenu par Flexiteek) est à la pointe de l'industrie maritime du Royaume-Uni dans le domaine de la fourniture de défenses aux sociétés maritimes de premier plan mondial et répond directement aux besoins des constructeurs de bateaux, accastilleurs et clients au détail.

Wilks stocke une large gamme de listons et de rails de fargue pour répondre aux exigences d'une variété de navires, ainsi que des défenses de ponton spécifiquement conçues pour être utilisées comme pare-chocs de quai sur les amarrages, les débarcadères et les pontons flottants.

Pour de plus amples informations et pour commander dans la gamme de défenses Wilks, veuillez vous rendre sur www.wilks.co.uk



Défenses de bateau

Chez Wilks, nous sommes fiers d'être le principal spécialiste britannique des bastingages, des rails de fargue et des produits auxiliaires pour bateaux. Notre gamme de défenses de bateaux inclut des profils en acier inoxydable, en PVC rigide, en aluminium, ainsi que les profils D, U et B. Qu'il s'agisse de bastingages pour canots ou de rails de fargue robustes pour les bateaux de pêche traditionnels, Wilks a un produit qui convient.



Système de défense Click

Click est le dernier système de défense pour bateaux de Wilks et a été développé pour permettre une installation rapide et simple sans compromettre la résistance aux impacts. Le système Click se compose d'un rail en PVC rigide et d'un corps en PVC flexible stabilisé aux UV pour fournir un système de protection à montage rapide avec des fixations cachées.



Défenses de ponton

Nos profilés de défense pour pontons conviennent aussi bien à des postes d'amarrage individuels qu'à des complexes de marina entiers. Ils ont été conçus pour être faciles à installer et pour offrir des niveaux de protection durables. Les profilés offrent une protection contre les chocs supérieure à celle du bois et sont mieux adaptés à une utilisation prolongée dans l'environnement marin, avec des niveaux d'entretien minimums après l'installation.



Accessoires

Wilks fabrique une large gamme d'accessoires de défense pour bateaux, notamment des embouts, des capuchons, des mains courantes, des cale-pieds, des bandes de fixation, des insertions, des bordures et bien plus encore.

NOTRE HISTOIRE

Toutes les industries ont connu des évolutions dans leur choix de matériaux au fil du temps. Les constructeurs de voitures, d'avions, de bicyclettes et de revêtements de sol domestiques ont tous développé et adopté des alternatives performantes à leurs matériaux de prédilection. L'industrie nautique n'échappe pas à la règle.

LES PREMIÈRES ANNÉES

Nous avons fondé Flexiteek en 2000, dans le but de révolutionner le marché traditionnel des ponts de bateau. En extrudant des lattes de PVC, nous avons créé un produit innovant qui est tout aussi beau que le teck. Par ailleurs, il offre des avantages significatifs en termes de performances.

Notre propriétaire, Anders Wilhelmsen Sr, est un entrepreneur norvégien qui possède un solide héritage dans le domaine de la navigation. Nous avons puisé dans ce patrimoine et ces connaissances maritimes pour inspirer nos produits. Nous comprenons et nous répondons aux demandes exigeantes des constructeurs de bateaux de premier plan.

Après deux ans de développement, l'introduction du Flexiteek 2G en 2014 a établi une nouvelle référence pour les alternatives haut de gamme au teck, notamment en résolvant le problème précédent de la chaleur sous les pieds.



20 ANS PLUS TARD

Le Flexiteek 2G que nous vendons aujourd'hui est un magnifique pont durable, très performant, conçu pour supporter toutes les conditions météorologiques. Il est disponible dans plus de 30 combinaisons de couleurs différentes et peut et peut comporter des motifs, logos et lettrages personnalisés. La qualité exceptionnelle de la conception et de la pose de nos produits en fait le choix privilégié pour tout type de bateaux, des annexes aux superyachts.

En tant que leader établi, Flexiteek 2G est extrêmement populaire auprès des propriétaires de bateaux. Par ailleurs, plus de 200 constructeurs de bateaux du monde entier l'ont adopté. Avec Flexiteek 2G, il n'est pas nécessaire de passer des heures à frotter, poncer et huiler votre pont. Nos premiers ponts, installés il y a 20 ans, sont en excellent état et sont toujours aussi beaux.

Nous offrons un luxe abordable avec un minimum de maintenance et sans menacer les précieuses forêts tropicales. Le tout est mis en valeur par une installation méticuleuse et une assistance exceptionnelle de notre réseau mondial de distributeurs.

ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

Tout comme n'importe quel produit, Flexiteek 2G a une empreinte environnementale. Nous avons pris les mesures pour minimiser son impact, en transformant nos déchets de fabrication dans d'autres produits et en utilisant le plastifiant sans phtalates et conforme à REACH.

Nous sommes fiers de soutenir World Land Trust (WLT), une organisation caritative internationale de protection de la nature qui protège, les habitats les plus importants et les plus menacés du monde sur le plan biologique, hectare après hectare.

Pour chaque 10 m² de Flexiteek 2G que nous vendons, nous faisons un don de 5 £ pour financer la reforestation d'habitats vitaux par le biais du programme Plant A Tree de WLT. Ce programme soutient actuellement les partenaires de WLT à Bornéo, au Brésil, au Kenya et en Équateur.

Lorsque vous choisissez Flexiteek 2G plutôt que le teck, vous optez pour une alternative durable qui ne menace pas les précieuses forêts tropicales, la biodiversité et les communautés qui en dépendent.

FLEXITEEK 2G VOUS OFFRE L'APPARENCE NERVURÉE DU TECK SANS LES DILEMMES ENVIRONNEMENTAUX ASSOCIÉS AUX BOIS TROPICAUX.

Nous faisons un don de 5£ pour tous les 10m² de Flexiteek 2G vendu.

CONSEIL D'EXPERT, INSPIRATION ET SERVICE DANS LE MONDE ENTIER

Au cours des vingt dernières années, Flexiteek a implanté un solide réseau de distribution, desservant des centaines de constructeurs, de concessionnaires et de propriétaires de bateaux dans le monde entier.

Nos distributeurs expérimentés ont tous été entièrement formés à la conception, la fabrication et l'installation de Flexiteek 2G et peuvent offrir des conseils sur tous les bateaux, des annexes aux super yachts.

Pour trouver le distributeur le plus proche, veuillez consulter notre site Web www.flexiteek.com/find-a-distributor

APPROUVÉ PAR PLUS DE 200 CONSTRUCTEURS DE BATEAUX DANS LE MONDE ENTIER

Plus de
100
distributeurs et agents

Dans
50
pays

Parmi
6
continents



FLEXITEEK

Beautifully engineered synthetic decking
and marine products.

BREVETS FLEXITEEK

Europe EP 1196672
Canada 2,377,960
Chine ZL008093733.3
Afrique du Sud 2001/10348
États-Unis 6,895,881
Australie 769707
Corée du Sud 10-0765000

NOUS Contacter

E info@flexiteek.fr

W www.flexiteek.fr

 Flexiteek

 flexiteek

 flexiteek-international-ab