



FAQ - Häufig gestellte Fragen fiberon® Professional Decking und fiberon® Tropics Decking

1. Woraus besteht fiberon® Professional Decking?

fiberon® Decking ist ein Holz-Polymer-Gemisch. Die Zusammensetzung ist eine 50/50-Kombination aus Holz und Polyethylen. Der Holzanteil enthält nur sehr wenig Gerbsäure. Eine hohe Dichte macht Polyethylen zu einem sehr starren Kunststoff.

2. Ist fiberon® Professional Decking umweltfreundlich?

fiberon® Decking ist ein so genanntes „grünes“ Produkt. Die Terrassendielen bestehen aus recycelten Rohstoffen, die sowohl aus Altmaterialien der Endverbraucher als auch aus dem Produktionsprozess selbst stammen. Zusätzlich achtet man bei der Produktion auf energieeffiziente Geräte, recycelt das Kühlwasser und 97% der Produktionsabfälle werden weiterhin für die Produktion genutzt.

3. Wie pflegt man fiberon® Professional Decking?

fiberon® Decking wurde mit dem Gedanken eines geringen Wartungsaufwandes entwickelt: Regelmäßige Reinigung mit handelsüblichen Reinigungsmitteln reicht völlig aus. Es muss nicht, wie eine Holzterrasse, geschliffen, versiegelt oder mit Öl behandelt werden!

4. Wie rutschfest ist die Oberfläche?

Mit fiberon® Decking erhalten Sie eine der rutschfestesten Terrassenoberflächen auf dem Markt.

5. Ist die Farbe nur auf der Oberfläche?

fiberon® Decking ist ein massives Holz-Kunststoff-Gemisch. Das bedeutet, die Diele hat durch und durch die gleiche Farbe und die Zeichnung besteht nicht nur oberflächlich. Genau wie bei Holz variiert die Zeichnung von Seite zu Seite. Wählen Sie welche Seite für Sie attraktiver ist.

6. Ist die Oberfläche kratzfest?

- a. *Beim fiberon® Professional Decking können leichte Kratzer entstehen, ABER: Die massive Diele besteht durch und durch aus der gleichen Farbe, zusätzlich reduziert die einzigartige Mikro-DOME™ Struktur die Kratzer auf der Oberfläche. Nach einiger Zeit werden Kratzer dadurch nahezu unsichtbar.*
- b. *Sie erhalten fiberon® Tropics Decking werksseitig mit einem schützenden Wachsüberzug. Keine Sorge, mit etwas Zeit und Bewitterung verschwindet dieses Wachs zusammen mit entstandenen kleineren Kratzern an der Oberfläche. Tiefere Kratzer verblassen im Laufe der Zeit und werden weniger sichtbar, da sich die tieferen Farbschichten mit Bewitterung farblich angleichen. Bei schwereren Beschädigungen ist es immer noch möglich einfach die Diele zu wenden und die andere Seite der Diele zu benutzen.*

7. Entstehen leicht Flecken bei normaler Nutzung?

Durch die dichte Zellstruktur besitzt fiberon® Decking die niedrigste Absorption aller Holz-Polyethylen-Verbundstoffdielen, d.h. die Dielen nehmen den Schmutz weniger auf und sind so gegen Flecken resistenter. Sollten dennoch Flecken entstehen, empfehlen wir eine sofortige Reinigung. Für hartnäckige Flecken verwenden Sie handelsübliche Reinigungsmittel.

8. Wie sind die Barfußigenschaften im Sommer?

Aufgrund der thermischen Eigenschaften des Verbundstoffes fühlt sich eine fiberon® Decking Terrasse im intensiven Sonnenlicht wärmer als eine gewöhnliche Holzterrasse an.

9. Können Termiten dem Material schaden?

fiberon® Decking ist keine Nahrungsquelle für Termiten oder andere holzliebenden Insekten und somit für Insekten völlig uninteressant.

10. Kann es schimmeln?

fiberon® Decking ist nicht nur hoch verdichtet und gehärtet, es enthält zusätzlich auch einen Hemmstoff, der das Eindringen des Schimmels verhindert. Es ist jedoch möglich, dass sich Schimmel-Sporen an die Oberfläche heften. In diesem Fall empfehlen wir eine Reinigung der kompletten Terrasse mit 5,25% Chlor-Lösung (Haushalts-Bleichmittel).

11. Welche Farben stehen zur Verfügung und können sie vergrauen?

- a. *fiberon® Professional Decking ist erhältlich in den Farben Silbergrau und Braun. Die Dielen enthalten langlebige Farben und werden mit einem UV-Schutz versehen, damit sie ihren ursprünglichen Farbton nicht verlieren. Neue Dielen verblassen leicht nach dem Verlegen zu einem weicheren, natürlicheren Farbton, halten danach aber ihre Farbe und werden im Gegensatz zu natürlichem Holz niemals grau.*
- b. *fiberon® Tropics Decking ist lieferbar in der Farbe Ipé (ein mittelbrauner Holzton). Die Dielen enthalten langlebige Farben und werden mit einem UV-Schutz versehen, damit sie ihren ursprünglichen Farbton nicht verlieren. Neue Dielen verblassen leicht nach dem Verlegen zu einem weicheren, natürlicheren Farbton, halten danach aber ihre Farbe und werden im Gegensatz zu natürlichem Holz niemals grau.*

12. Kann die Terrasse in kalten und warmen Klimazonen verlegt werden?

fiberon® Decking ist resistent gegen alle extremen Temperaturen. Es behält seine hervorragenden Eigenschaften bei Frost, Schnee und auch Schneeschmelze, genauso wie bei Hitze und Sonneneinstrahlung.

13. Benötigt man spezielle Werkzeuge zu Verarbeitung?

Für fiberon® Decking brauchen Sie keine speziellen Werkzeuge. Es kann mit den üblichen Werkzeugen problemlos bearbeitet werden. Sie können es, genau wie Holz, schneiden, schleifen, sägen und bohren.

14. Wie wird die Terrasse verlegt?

fiberon® Decking verlegen Sie im Grunde wie eine Holzterrasse auch mit Schrauben oder den speziell für fiberon® entwickelten Verbundstoffschrauben. Vorbohren ist nur am Anfang / Ende einer Diele notwendig. Für eine saubere Verlegung empfiehlt es sich allerdings grundsätzlich vorzubohren. Bei der Verschraubung ist lediglich eine Schraube pro Unterkonstruktionsbalken ausreichend. Beachten Sie dazu auch unsere Montageanleitung. Der Effekt: Für 40% weniger Schrauben benötigen Sie 30% weniger Zeit.

15. Ist eine unsichtbare Befestigung möglich?

Zur Verwendung der exklusiven Edelstahl Cobra™ Clips ist das fiberon® Decking seitlich genutet. Mit dieser versteckten Befestigung ist es möglich, die Terrasse ohne sichtbare Schrauben zu verlegen. Dies ist nicht nur die schönste, sondern auch die schnellste Methode.

16. Welcher Unterkonstruktionsabstand ist bei der Verlegung notwendig?

Für den privaten Einsatz sollte fiberon® Professional Decking mit einem Unterkonstruktionsabstand von 40 cm (Mitte-Mitte) verlegt werden. Der Holz-Polyethylen-Verbund ist eine der stärksten Holz-Kunststoff-Kombinationen. Ordnungsgemäß installiert ist es auch an den heißesten Sommertagen starr und belastbar.

17. In welchen Abmessungen sind die Dielen lieferbar?

- a. fiberon® Professional Decking ist lieferbar in 133 mm Breite und in den Längen 366 und 488 cm.*
- b. fiberon® Tropics Decking ist lieferbar in 90 und 140 mm Breite und in den Längen 366 (beide Breiten) und 488 cm (nur 140 mm Breite).*

18. Gibt es eine Garantie?

Als ein bekannter Branchenführer stützen wir eine 20-jährige Garantie von fiberon® Decking. Aufgrund unserer Innovation, Qualität und Leistung sind wir zweitgrößter Hersteller von Composite-Decks.

Für vollständige Informationen, besuchen Sie www.fiberdeck.fr

10/19/07