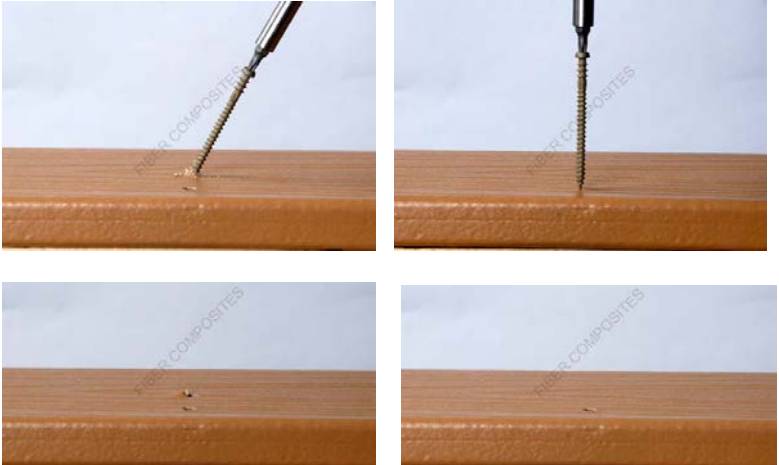


<b>Produkt</b>	<b>Fiberon® WPC-Terrassendielen (Wood Plastic Composite)</b>
<b>Bericht</b>	<b>Empfehlungen für Verbindungselemente und Anforderungen für optimale, optisch ansprechbare und funktionale Ergebnisse</b>
<b>Vorgehen mit Terrassenschrauben</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Das Vorbohren mit einem spitzen Bohrer führt grundsätzlich zu optimalen Ergebnissen. Das Vorbohren ist bei niedrigen Temperaturen notwendig und wird an den Dielenenden empfohlen.</li> <li>2. Schrauben Sie die Terrassenschrauben senkrecht zur Dielenoberfläche ein. Abgewinkelte Schrauben können ein Anschwellen der Führungskante verursachen.</li> <li>3. Halten Sie einen Mindestabstand von 25 mm vom Rand und 38 mm vom Ende der Diele, wenn Sie Terrassenschrauben anbringen. Drehen Sie die Schrauben bündig in die Dielenoberfläche. Um ein optisch angenehmes Erscheinungsbild zu wahren, versenken Sie die Schrauben nicht tiefer als 3 mm unter die Dielenoberfläche.</li> </ol> <div>  </div> <p>Ergebnis angewinkelter Schrauben im Vergleich zum geraden Einschrauben. Abbildung der SplitStop Titan III-Terrassenschraube.</p>

## Empfohlene Terrassenschrauben



Fiberon vertritt und bevorzugt keine spezifischen Produkte Dritter, jedoch haben die nachfolgenden Produkte während der Tests gute Ergebnisse erzielt.

- SplitStop Titan III-Terrassenschrauben für WPC-Dielen erzielten die besten Ergebnisse während der Tests.
- Verdeckte Cortex-Terrassenschrauben
- Hochqualitative, korrosionsbeständige Terrassenschrauben, die für die Verwendung mit WPC-Terrassendielen entworfen wurden.

Hinweis: Andere, speziell für WPC-Terrassendielen entworfene Befestiger sollten an einer unauffälligen Stelle zuerst getestet werden, da sie zu einem unannehmbaren Erscheinungsbild führen können.

## Nicht empfohlene Terrassenschrauben:

- **Terrassenschrauben mit Flach- oder Trompetenkopf oder Dielenschrauben mit schmalen Kopf** führen höchstwahrscheinlich zum Anschwellen.
- **Winkelig eingeschraubte Terrassenschrauben** führen höchstwahrscheinlich zum Anschwellen.

## Anforderungen an verdeckte Halterungen

Verdeckte Phantom<sup>®</sup>-Halterungen von Fiberon erzeugen wölbungsfreie Oberflächen und sind die bevorzugte Methode für die Installation von genuteten WPC-Terrassendielen von Fiberon. Die Verwendung anderer Halterungen kann die Fiberon-Garantie ungültig machen, wenn festgestellt wird, dass die Diele aufgrund der Verwendung einer ungeeigneten Halterung beschädigt wurde. Die Phantom-Halterungen von Fiberon sind für die exakte Geometrie der Fiberon-Dielenstärke und Nutlinien entworfen. Andere verdeckte Halterungen können eine nach oben gerichtete Aufkantung zur oberen Nut verursachen. Eine übermäßig nach oben gerichtete Aufkantung führt zur Verzerrung und möglichen Rissen der oberen Nutlippe.

Die verdeckten Phantom-Dielenhalterungen von Fiberon wurden speziell für genutete WPC-Terrassendielen von Fiberon entwickelt - für eine schnelle und problemlose Montage.



## 3 Einfache Schritte

Schritt 1 

Schritt 2 

Schritt 3 

