

# DIN EN 15534-4:2014-04 (D)

**Verbundwerkstoffe aus cellulosehaltigen Materialien und Thermoplasten  
(üblicherweise Holz-Polymer-Werkstoffe (WPC) oder Naturfaserverbundwerkstoffe  
(NFC) genannt) - Teil 4: Anforderungen an Profile und Formteile für Bodenbeläge;  
Deutsche Fassung EN 15534-4:2014**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Anforderungen .....	4
4.1 Allgemeines .....	4
4.2 Werkstoff .....	5
4.3 Aussehen .....	5
4.4 Physikalische Eigenschaften .....	5
4.5 Mechanische Eigenschaften .....	6
4.5.1 Beständigkeit gegen Schlagbeanspruchung durch Fallbolzen .....	6
4.5.2 Biegeeigenschaften .....	7
4.5.3 Kriechverhalten .....	8
4.5.4 Beständigkeit der Produkte gegen biologischen Befall .....	8
4.5.5 Beständigkeit der Erzeugnisse gegen Alterung und Feuchtigkeit .....	9
4.5.6 Thermische Eigenschaften .....	10
4.5.7 Sonstige Eigenschaften .....	10
5 Kennzeichnung .....	11
Anhang A (informativ) Mindestprüfhäufigkeiten für die werkseigene Produktionskontrolle .....	13
Literaturhinweise .....	14