



## Verkaufsargumente

---

- AC 23 / 31  
hohe private Nutzung / geringe Gewerbliche Nutzung
- 15 Jahre Garantie privat / 5 Jahre Garantie gewerblich
- Fussbodenheizungsgeeignet ( Warmwasser FBH )
- geringe Aufbauhöhe von 5 mm ermöglicht eine schnelle Wirkungsleistung der Fussbodenheizung  
Wärmedurchlasswiderstand =  $0,083 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
- WPC bereits als Werkstoff für Terrassendielen bewährt  
=> sehr gute Eignung für Feuchträume
- hohe Formstabilität und geringe Aufbauhöhe
- WPC Trägermaterial aus nachwachsenden Rohstoff (ca 60% Holz)  
wesentlich ökologischer als PVC Träger basierende Vinyl Böden
- extrem festes Trägermaterial aus WPC ermöglicht Verlegung auch auf unebene Untergründen wie zB alten Fliesenböden ohne vorheriges Spachteln der Fugen
- sichere Clickverbindung dank 5mm Gesamtstärke und extrem festen Trägermaterial WPC
- Antistatisch