

## Solid Premium Terrassendiele

**Zusammensetzung:**

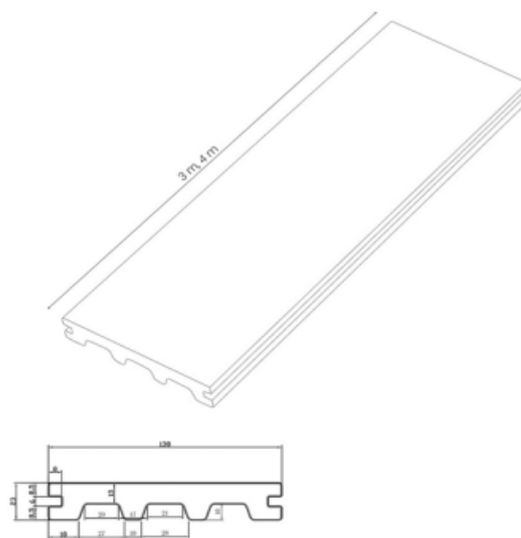
- 60% – Holzmehl
- 35% – hochdichtes Polyethylen HDPE
- 5% – Anti-UV-Zusätze, Stabilisatoren, Farbstoffe

**Abmessungen:**

- Dicke – 23 mm (± 0,5 mm)
- Breite – 138 mm (± 1,0 mm)
- Länge – 3/4 m (± 5 mm)
- Liniengewicht – 3,0 kg/mb (-5%/+10%)

**Eigenschaften:**

- Verwendung in Temperaturen von -30°C/+60°C
- geringe Wasseraufnahme <0,7% (frostbeständig)
- hohe UV-Beständigkeit
- hohe Rissbeständigkeit (außer Risse aufgrund von Stoßbelastung)
- hohe Beständigkeit gegen Verrottung und Zersetzung durch direkten Einfluss von Pilzen und Bakterien
- hohe Beständigkeit gegen Schäden durch direkten Einfluss von Insekten
- verstärkte innere Struktur
- polymerbeschichtung zur Erhöhung der Fleckenbeständigkeit und Farbbeständigkeit


**Anwendung:**

- Terrassen
- Treppen
- Wege
- Balkone
- Zäune
- Poolumrandungen
- Einzäunungen

**Verfügbare Farben:**


EcoTravers Terrassendiele sollten nicht in geschlossenen, feuchten oder unbelüfteten Räumen oder in Bereichen mit schnellen und starken Temperaturschwankungen (z.B. Sauna) verlegt werden.

**Bitte lesen Sie vor der Verlegung die Anleitung unter [www.liderwood.de](http://www.liderwood.de)**

In der ersten Zeit der Nutzung lagern sich die Verbundplatten unter dem Einfluss äußerer Einflüsse ab. Die Farbe stabilisiert sich nach ein paar Monaten und erreicht ihre endgültige Sättigung. EcoTravers-Verbundprodukte können von den verfügbaren Beschreibungen und Mustern in Bezug auf natürliche Farb- oder Texturabweichungen abweichen. Die Dielen können einer leichten Verformung unterliegen (~1,5%).

**Verfügbare Dokumente:**

- Garantiekarte
- Bedingungen für die Verwendung
- Montageanleitung
- Grundsätze für die Verwendung und Pflege des Ecotravers Terrassen Systems