

Premium Terrassenfliese

Zusammensetzung:

- Verbundplatte
- 55% – Holzmehl
 - 35% – hochdichtes Polyethylen HDPE
 - 10% – Anti-UV-Zusätze, Stabilisatoren, Farbstoffe
- Basis: Polypropylen-Kunststoff

Abmessungen:

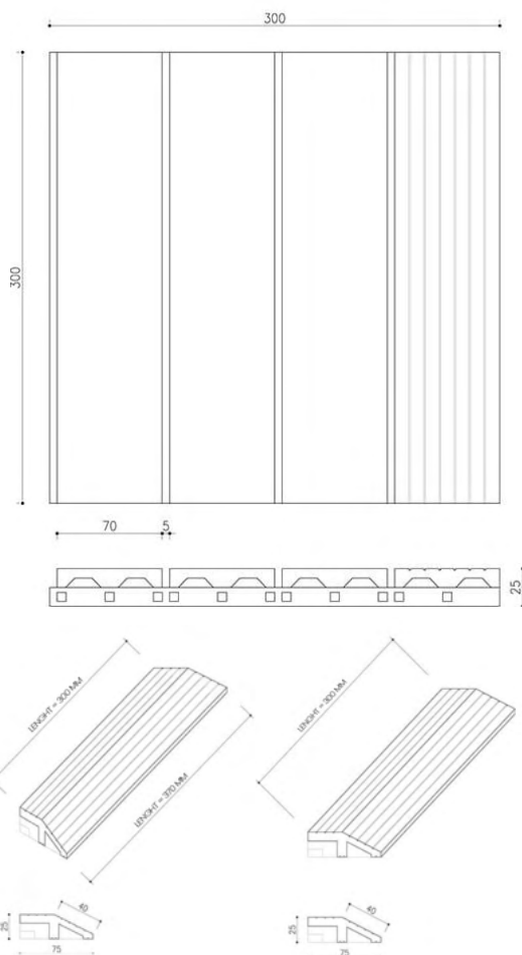
- Premium Terrassenfliese
- Dicke – 25 mm ($\pm 0,5$ mm)
 - Breite / Länge – 300 mm ($\pm 1,0$ mm)
- Premium Terrassenfliese Ecke links/rechts
- Dicke – 25 mm ($\pm 0,5$ mm)
 - Länge – 370 mm ($\pm 1,0$ mm)
 - Breite – 75 mm ($\pm 1,0$ mm)
- Premium Terrassenfliese Seite
- Dicke – 25 mm ($\pm 0,5$ mm)
 - Länge – 300 mm ($\pm 1,0$ mm)
 - Breite – 75 mm ($\pm 1,0$ mm)

Eigenschaften:

- Verwendung in Temperaturen von $-30^{\circ}\text{C}/+60^{\circ}\text{C}$
- 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
- Polymerbeschichtung zur Erhöhung der Fleckenbeständigkeit und Farbbeständigkeit

Anwendung:

- Terrassen
- Alleien
- Balkone


Verfügbare Farben:


EcoTravers Terrassenfliesen sollten nicht in geschlossenen, feuchten oder unbelüfteten Räumen oder in Bereichen mit schnellen und starken Temperaturschwankungen (z.B. Sauna) verlegt werden. Der Boden sollte flach, gepflastert und mit einer Neigung von 2 % sein.

Bitte lesen Sie vor der Verlegung die Anleitung unter www.liderwood.de

In der ersten Zeit der Nutzung lagern sich die Terrassenfliesen 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 ($\sim 1,5\%$).

Verfügbare Dokumente:

- Garantiekarte
- Bedingungen für die Verwendung