

Asymmetrisches Lamellen-Fassadenbrett Premium

Zusammensetzung:

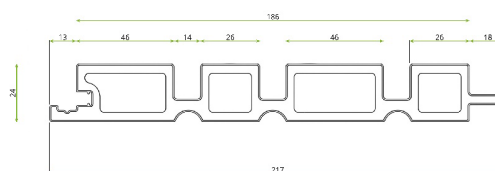
- 55% – Holzmehl
- 35% – hochdichtes Polyethylen HDPE
- 10% – Anti-UV-Zusätze, Stabilisatoren, Farbstoffe

Abmessungen:

- Dicke – 24 mm (± 0,5 mm)
- Breite – 217 mm (± 3,0 mm)
- Länge – 2900 mm (± 5,0 mm)
- Liniengewicht – 3 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
- Polymerbeschichtung zur Erhöhung der Fleckenbeständigkeit und Farbbeständigkeit



Anwendung:

- Fassaden
- Außen- und Innenwandbau
- kleine Gartenarchitektur

Dostępne kolory:



EcoTravers Fassadenverkleidung 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.

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
- Montageanleitung
- Grundsätze für die Verwendung und Pflege
- Regeln und Bedingungen für die ordnungsgemäße Lagerung von Produkten

Bitte beachten Sie: Die Farbschattierung und die Riffelung/Bürstung der System- und Winkelleisten unterscheiden sich von der Ausführung der Fassadenlamellen.