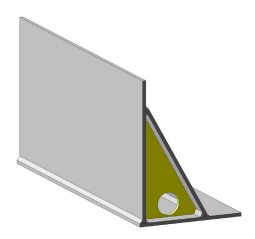
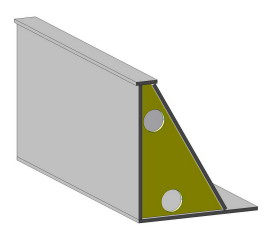
aus Steinfaserplatten (Trapezform oder L-Form)





Material	gepresste Steinfaserplatten
Materialstärke	L-Form: ca. 12 mm
Länge (Standard)	L-Form: 3.000 mm
Breite (Standard)	L-Form: von 200 - 550 mm
Höhe (Standard)	L-Form: von 120 - 850 mm
Sondermaße	Sondermaße auf Anfrage möglich Innen-, Außen- und Sonderecken gemäß Planvorgabe.
Oberfläche	deckend lackiert
Farben	nach NCS- oder Standard-RAL
Sonderlackierungen	auf Anfrage möglich
Gewicht	L-Form: ca. 10,0 kg/m (Höhe 250 mm) ca. 18,0 kg/m (Höhe 500 mm)
Menge/Liefereinheit	gemäß Bestellumfang
Lieferform	gemäß Bestellumfang
Lagerung	vor mechanischer Beschädigung schützen



Randelement Trapezform

Material	gepresste Steinfaserplatten
Materialstärke	Trapezform: ca. 10 mm
Länge (Standard)	Trapezform: 1.200 mm
Breite (Standard)	Trapezform: von 250- 800 mm
Höhe (Standard)	Trapezform: von 190 - 1.000 mm
Sondermaße	Sondermaße auf Anfrage möglich Innen-, Außen- und Sonderecken gemäß Planvorgabe.
Oberfläche	deckend lackiert
Farben	nach NCS- oder Standard-RAL
Sonderlackierungen	auf Anfrage möglich
Gewicht	Trapezform: ca. 9,0 kg/m (Höhe 250 mm) ca. 15,0 kg/m (Höhe 500 mm)
Menge/Liefereinheit	gemäß Bestellumfang
Lieferform	gemäß Bestellumfang
Lagerung	vor mechanischer Beschädigung

Einsatzbereich

- Als Randbegrenzung bei extensiven und intensiven Dachbegrünungen.
- Als Einfassung von erhöhten Intensivbegrünungen. (Hochbeete)
- Als Trennung von unterschiedlichen Belags- und Begrünungsflächen.

Besondere Eigenschaften

- Absolut beständiger und umweltverträglicher Werkstoff Steinfaser.
- Vielseitige und zweckmäßige Formen in Serien-, Maß- und Sonderanfertigung.
- Sonderfarbtöne sind möglich (nach Sto-Farbfächer, oder RAL, NCS...).

Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Richtwerte, die unter Laborbedingungen erzielt wurden. Die Werte unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Die in dieser Produktinformation enthaltenen Daten entsprechen dem technischen Wissen von Optigrün z.Zt. ihrer Herausgabe. Es bleibt Optigrün vorbehalten, sie zu gegebenem Zeitpunkt entsprechend neueren Erkenntnissen zu ergänzen und zu ändern, sowie die genannten Eigenschaften zu modifizieren. Keine Haftung für Druckfehler.

