



## Baustrasse

### ES Baupiste Bau- und Behelfsstrassensysteme

Stark, schnell und variabel. Mit dem Einsatz der modernen Baustrasse eröffnen sich neue technische und wirtschaftliche Möglichkeiten.

Für den An- und Abtransport sind keine Spezialfahrzeuge mehr nötig. Die einzelnen Baustrassen-Elemente lassen sich ohne umfangreiche, vorbereitende Erdarbeiten direkt verlegen. Aufgrund der einfachen Konstruktion und der speziellen Verbindungselemente ist die Verlegungsgeschwindigkeit hoch.

Folgende Arbeiten fallen weg:

- Abschieben bzw. Abbaggern des Mutterbodens
- Einbringen eines Geotextils sowie einer Schotterdecke mit anschließender Verdichtung
- Anbau und Abtransport des verwendeten Schotters sowie das Wiedereinbringen des gelagerten Mutterbodens

### Technische Daten der ES Baustrasse

Länge	2340 mm
Breite	3800 mm
Höhe	160 mm
Gewicht	869 kg
Fläche	8,89 m <sup>2</sup>
Belastung	12 t pro Achse

