

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 m²
Belastung	12 t pro Achse





