

# L-Steine ohne Bewehrung.

Der L-Stein für leichte Höhenunterschiede.



## Produktdatenblatt

### Eigenschaften

Klassifizierung: L-Steine aus Beton nach DIN EN 13198  
Oberfläche: vertikale Seiten betonglatt, Kopfseite gefast, Tiefenschutz  
Aufbau: einschichtig mit Natursteinkörnung, Tiefenschutz  
Einsatzbereich: Das oben näher bezeichnete Betonelement ist im Rahmen der gültigen Technischen Regeln für den Straßenbau zur Herstellung von Stufen- und Treppenanlagen, private Verkehrsflächen im Außenbereich sowie als Einfassungsstein oder Böschungssicherung geeignet.

Höhe	ca. 30 cm	ca. 40 cm	ca. 60 cm	ca. 80 cm
Breite	ca. 40 cm	ca. 40 cm	ca. 40 cm	ca. 40 cm
Fußlänge	ca. 20 cm	ca. 30 cm	ca. 30 cm	ca. 40 cm
Wandstärke	ca. 6 cm	ca. 6 cm	ca. 6 cm	ca. 6 cm
empf. Rastermaß	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Gewichte/Stück	ca. 27 kg	ca. 40 kg	ca. 52 kg	ca. 70 kg

### zul. Abweichung der Nennmaße

Breite, Höhe und Wandstärke +/- 5 mm

Aufgrund zulässiger Maßtoleranzen bei den Elementen können sich geringfügig andere Rastermaße ergeben.

### Technische Daten

Abstandhalter: keine  
Konizität: max. 2,5 mm pro Seite  
Oberseite: planmäßig eben  
Unterseite: planmäßig eben  
Seitenflächen: planmäßig eben

### Besondere Hinweise:

Die Festigkeit wird 28 Tage nach Produktionsdatum erreicht. Ausblühungen können vorkommen. Sie beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der L-Steine. Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur der L-Steine können durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der L-Steine. Abweichungen von der Farbintensität der L-Steine können durch unvermeidbare Abweichungen bei der Einfärbung, durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der L-Steine.

Bitte beachten Sie: Dieses Produktdatenblatt stellt keine Zusicherung von technischen Eigenschaften oder Spezifikationen dar, sofern nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart. Technische Änderungen, Abweichungen der Abbildungen und Druckfehler vorbehalten!

### Steinabbildung



### Farbabbildung



grau

anthrazit

### Wichtiger Hinweis:

L-Steine ohne Bewehrung sind nur für leichte Erdhinterfüllungen vorgesehen. Es ist maximal eine waagerechte Anfüllung ohne Anböschung und ohne jegliche Verkehrsbelastung möglich. Eine Verdichtung des hinterfüllten Materials darf nicht stattfinden!



Farbe // grau

**EHL AG Hauptverwaltung**  
56642 Kruft  
Alte Chaussee 127  
Telefon 0 26 52 / 80 08 - 0  
Telefax 0 26 52 / 80 08 - 88  
info@ehl.de

[www.ehl.de](http://www.ehl.de)