

## 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 Produkt ist im Rahmen der gültigen technischen Regeln für private und/oder öffentliche Verkehrsflächen geeignet. Die einschlägigen, aktuellen Normen und Vorschriften für die Verlegung und Verwendung sind zu beachten.

### Höhen Breiten Fußlängen Wandstärken empf. Rastermaße Gewichte/Stück zul. Abweichung der Nennmaße

	L-Steine				L-Stein „mini“
	ca. 30 cm	ca. 40 cm	ca. 60 cm	ca. 80 cm	ca. 35 cm
Höhen	ca. 40 cm	ca. 40 cm	ca. 40 cm	ca. 40 cm	ca. 25 cm
Breiten	ca. 20 cm	ca. 30 cm	ca. 30 cm	ca. 30 cm	ca. 20 cm
Fußlängen	ca. 6 cm	ca. 6 cm	ca. 6 cm	ca. 6 cm	ca. 6 cm
Wandstärken	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
empf. Rastermaße	ca. 27 kg	ca. 40 kg	ca. 52 kg	ca. 70 kg	ca. 17 kg
Gewichte/Stück	Breite, Höhe und Wandstärke +/- 5 mm				
zul. Abweichung der Nennmaße	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 Betonelemente. Abweichungen von der Gleichmäßigkeit der Oberflächenstruktur der Elemente können durch Schwankungen der Eigenschaften bei den Ausgangsstoffen und beim Erhärten hervorgerufen werden. Diese Abweichungen beeinträchtigen nicht die Gebrauchstauglichkeit der Elemente. Abweichungen von der Farbintensität der Betonelemente 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 Elemente. Aufgrund zulässiger Maßtoleranzen bei den Steinen können sich geringfügig andere Rastermaße ergeben.

### 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



### Farbabbildungen



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 Krufft  
 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)