

Pos: \_\_\_\_ Stk. Betonsteine gemäß DIN EN 1340 / DIN 483 Leistungsklasse D<sup>HEUS</sup>, I, T  
(D<sup>HEUS</sup>: Abwitterung im Mittel weniger als 500 g/m<sup>2</sup> nach CDF Verfahren)  
liefern und fachgerecht versetzen.

Typ: Sohlschale  
Format: 25 x 55 cm  
Baulänge: Stich 10,5 cm  
Farbe: grau

Mögliche Bezugsadresse:

HEUS-Betonwerke GmbH  
Offheimer Straße 15  
65604 Elz / Westerwald

Tel.: 06431/5005-0  
Fax: 06431/5005-67

oder gleichwertig

Die Betonsteine sind auf eine rund 25 cm starke Frostschutzschicht  
0/45 mm und 20 cm starkes Betonbett aus Beton C12/15 „hammerfest“ mit  
einer Fugenbreite von 8 – 12 cm, gemäß DIN 18318 höhen- und fluchtgerecht  
zu versetzen. Die Fugen sind mit Zementmörtel unter ständiger Wasserzugabe  
einzuschlämmen und anschließend ist die Sohlschale zu reinigen.  
In den Einheitspreis sind die Erdarbeiten und die Abfuhr der Bodenmassen  
einzukalkulieren.

Pos: \_\_\_\_ Stk. Zulage: Energieumwandler 2 höckrig, 3 höckrig liefern und fachgerecht  
versetzen wie vor.