**Muldensteine**

**Pos. 1** Liefern und Verlegen von Muldensteinen, Güteeigenschaften nach den BGB Richtlinien für nicht genormte Betonprodukte.

Gleit / Rutschwiderstand: SRT ≥ 55.

Fundament aus Beton herstellen. Druckfestigkeit Beton mind. 15 N/mm². Dicke Fundament mind. 20 cm. Elemente vor dem Versetzen zur Verbesserung der Haftzugfestigkeit an der Unterseite mit Haftvermittler versehen. Fugen mit geeignetem, frost – tausalzbeständigem Fugenmörtel ausschlämmen. Dehnfugen herstellen.

Die DIN 18318 und die Einbauempfehlungen des Herstellers sind zu beachten.

Fabrikat **„Kronimus Muldenstein, Oberflächenausführung: : ………………...“**

Länge: 33 cm

Breite: 30 cm

Dicke: 12 cm

Stichmaß: 2 cm

 St. ...............; €/St. ...............; € ...............

**Pos. 2** Schneiden von Muldensteinen, Steindicke 12 cm, im Nassschneideverfahren.

St. ...............; €/St. ...............; € ...............

**Pos. 3** Einlaufrost 30/30/12, Klasse B 125, Muldenform, Stich 2 cm, aus Gusseisen mit Schlammeimer Halterung.

Passend zu Schachtbauteilen nach DIN 1236 DN 300.

Einlaufrost auf bauseitige Schachtbauteile setzen.

St. ...............; €/St. ...............; € ...............

Liefernachweis

Kronimus AG Betonsteinwerke

76473 Iffezheim

79258 Hartheim

Kronimus GmbH & Co. KG Betonsteinwerk

74076 Heilbronn

vertrieb@kronimus.de

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