Ausschreibungstext

**Rechteck – hos (hinge overlapping system)**

**100 mm ohne Fase mit hos-Abstandhalter Fischgrätverband Maschinenverlegung**

**Pos. 1** **Pflasterbelag**

Liefern und Verlegen von Betonpflastersteinen nach DIN EN 1338.

Witterungswiderstand: Klasse D

Widerstandsfähigkeit gegen Frost und Tausalz zusätzlich nach CDF-Test gemäß Handbuch Bautechnik und Ingenieurbau, Anhang D 4.1 des Hessischen Landesamtes für Straßen- und Verkehrswesen.

Abriebwiderstand: Klasse I

Steine entsprechend dem beschriebenen Verlegemuster auf eine Bettung einer geeigneten Gesteinskörnung 0-5 mm in 30-50 mm Dicke verlegen, Fugen mit geeigneter Gesteinskörnung 0-5 mm vollständig verfüllen und abrütteln.

Die DIN EN 18318 und die ZTV-Pflaster-StB 20 sind zu beachten. Pflastersteine mit ebener Oberfläche und geraden Kanten.

Die für die Maschinenverlegung vorgesehenen Steine 100/100/100 pro Lage sind zur Herstellung des Verbandes durch Steine 200/100/100 zu ersetzen. Die Steine 100/100/100 sind als Randsteine zu verwenden. Überzählige Steine sind abzufahren.

Fabrikat: Rechteckpflaster Fischgrätverband ohne Fase mit hos-Abstandhalter maschinenverlegbar

100 mm Höhe

Steinmaß: 40 Stück 197,5x97,5 mm

 8 Stück 97,5x97,5 mm

Farbe: Steingrau, Rubinrot, Anthrazit

 - farbige Steine durchgefärbt -

Lieferwerk: Basalt- und Betonwerk Eltersberg

 GmbH & Co. KG

 35418 Buseck / OT Alten-Buseck

 Telefon 06408 507 0

 Telefax 06408 507 50

 www.eltersberg.de

….…… m² ………... €/m² .………… €

**Pos. 2** **Schnittarbeiten**

Schneiden von Steinen Steindicke 10 cm mit Nassschneidgerät für Anpassungen an Rändern, Schrägen und Einbauteilen nach ZTV Pflaster-StB 20.

………. m² ………... €/m² .………… €

- Technische Änderungen vorbehalten -