

Ausschreibungstext: Rinnensteinsystem 50 cm breit

Zeile, Rinne oder Muldenrinne aus Betonpflastersteinen, Kanten ungefast auf 20 cm dickem Fundament aus Beton herstellen. Den Fundamentbeton als Rückenstütze 15 cm breiter als die Zeile bis zur halben Steinhöhe hochziehen, soweit die Zeile, Rinne oder Muldenrinne nicht an Bordsteine oder ähnlichem anschließt.

_____ lfm **Rinnensteinsystem 50 cm breit komplett** € _____/lfm

Rinne 3-zeilig bestehend aus:

2 x Schägstein 16x17x16-14 cm

1 x Mittelstein 16x16x14 cm

Rinnenbreite: 50 cm

Fugenbreite: 8 mm

Farbe: grau

Kantenausbildung: ohne Fase (scharfkantig), oder Ecken und Kanten maschinell gebrochen und paketi

Fundamentbeton: Druckfestigkeitsklasse C25/30, Expositionsklasse XF2

Fugen mit Zementmörtel mit mindestens 600 kg/m³ Zement vergießen.

Liefernachweis:

Firma

Egner + Sohn GmbH

Regensburger Straße 160

D-92318 Neumarkt/OPf.

Telefon: +49 (0) 9181 4806-0

Telefax: +49 (0) 9181 4806-50

E-Mail: info@egner-pflastersteine.de

Internet: www.egner-pflastersteine.de