



Muldensteine

40 cm breit

Bord- oder Muldenrinne aus Betonformsteinen 40 cm breit und 33 cm lang einschließlich Tiefbordstein für Einfahrten und Übergangstein bei Bordrinne, auf 20 cm dickem Fundament aus Beton mit 5 – 10 mm breiten Fugen herstellen. Den Fundamentbeton als Rückenstütze an der Bordseite, sowie als seitliche Stützen bei Muldenrinne 15 cm breiter als Betonformstein, bis zur halben Steinhöhe hochziehen. Bewegungsfugen sind im Abstand von höchstens 12 m mit mindestens 8 mm und höchstens 15 mm Breite herzustellen.

Fundamentbeton: Druckfestigkeitsklasse C25/30, Expositionsklasse XF2

Fugen mit Zementmörtel mit min. 600 kg/m³ Zement vergießen. Ausführung als Muldenrinne-Muldenprofil 40 cm breit

_____lfm **Muldensteine 40 cm breit** € _____/lfm
Baulänge 33 cm
Gesamtstärke 11 cm
Muldentiefe 3 cm

Quellennachweis: Fa. Egner + Sohn GmbH, Neumarkt/OPf.
www.egner-pflastersteine.de