

## Banmur

Stabilt rasskydd för banvallar. Banmuren används framför allt som rasskydd ovanpå trummor under järnväg. Den förhindrar att makadamen i banvallen rasar ner i intilliggande diken och vattendrag.



### Banmur Bottenplatta

| Dimension mm | Typ          | Modell | Stolphål | Färg     | Radie m (Radie) | Kg/st (kg) | St/pall | Artikelnummer |
|--------------|--------------|--------|----------|----------|-----------------|------------|---------|---------------|
| 700x2000x200 | Bottenplatta |        |          | Naturgrå |                 | 550        | 0,5     | 6311-072000   |
| 700x3000x200 | Bottenplatta |        |          | Naturgrå |                 | 825        | 0,5     | 6311-073000   |
| 700x4000x200 | Bottenplatta |        |          | Naturgrå |                 | 1100       | 0,5     | 6311-074000   |
| 700x5000x200 | Bottenplatta |        |          | Naturgrå |                 | 1375       | 0,5     | 6311-075000   |
| 700x6000x200 | Bottenplatta |        |          | Naturgrå |                 | 1650       | 0,5     | 6311-076000   |

### Banmur Block

| Dimension mm | Typ   | Modell | Stolphål | Färg     | Radie m (Radie) | Kg/st (kg) | St/pall | Artikelnummer |
|--------------|-------|--------|----------|----------|-----------------|------------|---------|---------------|
| 450x2000x350 | Block |        |          | Naturgrå |                 | 800        | 0       | 6312-042000   |
| 450x3000x350 | Block |        |          | Naturgrå |                 | 1200       | 0       | 6312-043000   |