

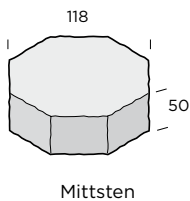
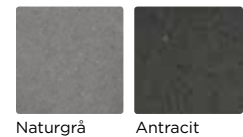
PRODUKTBLAD

Rustik kilstenar

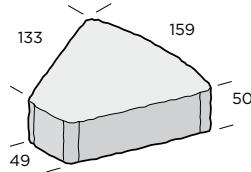
Lättagda cirklar med trumlad marksten. En cirkel av marksten i trädgården blir en vacker form som följer naturens egna struktur. Den runda formen förstärket intrycket av flera rum i trädgården. Bygg gärna en låg mur runt en del av cirkeln för en ombonad och skyddande känsla. Kombinera också med vanlig marksten Rustik för att få en sammanhållande helhet.



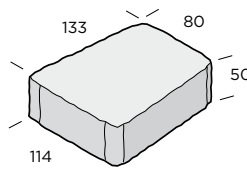
Ersätt mittstenen och första varvet kilsten med en kompassros i granit för ett mer exklusivt intryck.



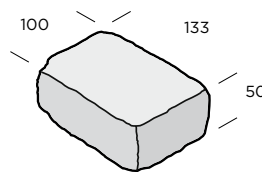
Mittsten



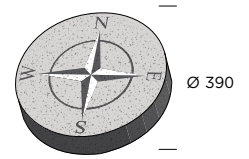
Kilsten 1



Kilsten 2



Halvsten



Kilsten 1

| Dimension mm | Färg | Trafikklass | kg/st | st/pall | Produktnummer |
|---------------|----------|-------------|-------|---------|---------------|
| 49/159x133x50 | Naturgrå | G | 1,45 | 80 | 9533-050100 |
| 49/159x133x50 | Antracit | G | 1,45 | 80 | 9533-050107 |

Kilsten 2

| Dimension mm | Färg | Trafikklass | kg/st | st/pall | Produktnummer |
|---------------|----------|-------------|-------|---------|---------------|
| 80/114x133x50 | Naturgrå | G | 1,55 | 320 | 9533-050200 |
| 80/114x133x50 | Antracit | G | 1,55 | 320 | 9533-050207 |

Mellansten

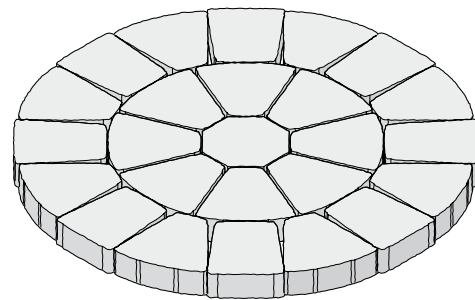
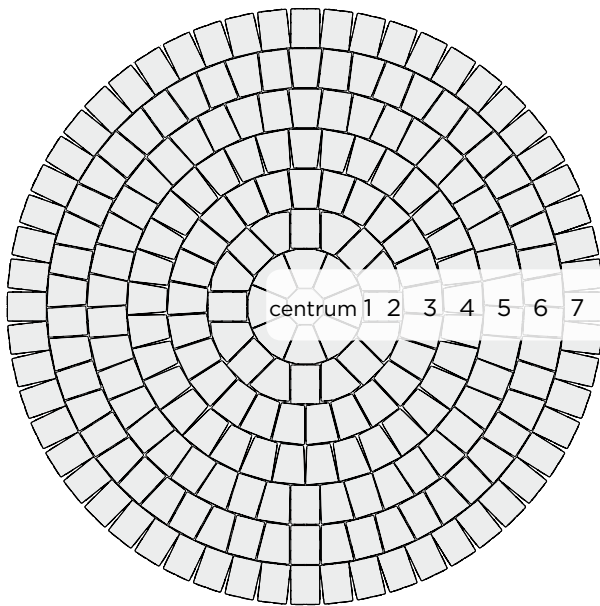
| Dimension mm | Färg | Trafikklass | kg/st | st/pall | Produktnummer |
|--------------|----------|-------------|-------|---------|---------------|
| 100x133x50 | Naturgrå | GC | 1,55 | 432 | 9531-050300 |
| 100x133x50 | Antracit | GC | 1,55 | 432 | 9531-050307 |

Mittsten

| Dimension mm | Färg | Trafikklass | kg/st | Produktnummer |
|------------------|-------------|-------------|-------|---------------|
| 118x118x50 | Naturgrå | G | 1,4 | 9533-050000 |
| 118x118x50 | Antracit | G | 1,4 | 9533-050007 |
| Ø390, kompassros | Padang Dark | G | 17,3 | 3215-390054 |

Fortsättning nästa sida.

PRODUKTBLAD



Exemplet intill består av sju lager, varje lager markerat med en siffra, från centrum till lager sju. I tabellen nedan framgår vilka delar samt antal delar som krävs för att nå önskat resultat.

Beräkna enkelt genom att ta reda på hur många lager som behöver läggas för att nå önskad diameter. För att ta reda på hur många delar som behövs för ett specifikt lager kan du enkelt räkna ut det. Dra ifrån antalet stenar på raden ovanför det aktuella (dvs lagret innan) och resultatet är summan av antalet stenar som behövs för det aktuella lagret.

Ex: För att få fram åtgång för lager 6 får vi fram följande;
Mittsten: $1 - 1 = 0$
Kilsten 1: $16 - 16 = 0$
Kilsten 2: $104 - 79 = 25$
Halvsten: $54 - 29 = 25$

| Yta m ² | Ytterdiameter (m) | Lager | Mittsten | Kilsten 1 | Kilsten 2 | Halvsten |
|--------------------|-------------------|---------|----------|-----------|-----------|----------|
| 0,01 | 0,12 | centrum | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 0,12 | 0,39 | 1 | 1 | 8 | 0 | 0 |
| 0,34 | 0,66 | 2 | 1 | 16 | 0 | 8 |
| 0,68 | 0,93 | 3 | 1 | 16 | 25 | 8 |
| 1,13 | 1,20 | 4 | 1 | 16 | 58 | 8 |
| 1,67 | 1,46 | 5 | 1 | 16 | 79 | 29 |
| 2,35 | 1,73 | 6 | 1 | 16 | 104 | 54 |
| 3,14 | 2,00 | 7 | 1 | 16 | 133 | 82 |
| 4,05 | 2,27 | 8 | 1 | 16 | 166 | 115 |
| 5,06 | 2,54 | 9 | 1 | 16 | 203 | 153 |
| 6,20 | 2,81 | 10 | 1 | 16 | 231 | 210 |
| 7,45 | 3,08 | 11 | 1 | 16 | 254 | 279 |
| 8,81 | 3,35 | 12 | 1 | 16 | 274 | 359 |
| 10,29 | 3,62 | 13 | 1 | 16 | 292 | 449 |
| 11,88 | 3,89 | 14 | 1 | 16 | 292 | 563 |
| 13,58 | 4,16 | 15 | 1 | 16 | 292 | 685 |
| 15,41 | 4,43 | 16 | 1 | 16 | 292 | 815 |
| 17,34 | 4,70 | 17 | 1 | 16 | 292 | 954 |
| 19,63 | 5,00 | 18 | 1 | 16 | 292 | 1101 |
| 21,80 | 5,27 | 19 | 1 | 16 | 292 | 1257 |
| 24,09 | 5,54 | 20 | 1 | 16 | 292 | 1421 |