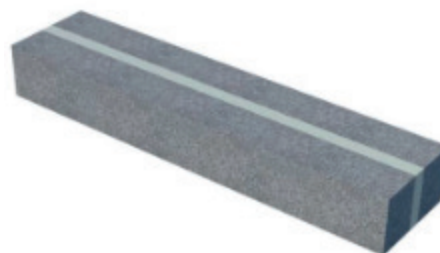


# PRODUKTBLAD

## Leca Isobalk 300 och 350

Art nr 4515X07

Leca isobalk används över fönster, dörrar och portöppningar med extra god isolering krävs. De är tillverkade i lättklinkerbetong, med förstärkning av armeringsstegar för ökad bärförmåga, samt en mellanliggande cellplastskena. Vidare är balkarna mycket tåliga för fukt, frost, samt motståndskraftiga mot brand och har en extra god isolerförmåga. De finns i två bredder och flera längder för att passa ditt bygge och våra Leca isoblock. Upplägget för balkarna bör vara minst 250 mm på vardera sida och tryckhållfasthet är 5MPa.



| Benämning          | Art nr  | Längd mm | Bredd mm | Höjd mm | Vikt kg/st | Brandklass, puts en sida | Brandklass, puts två sidor | Ljudreduktion, puts en sida | Ljudreduktion, puts två sidor | Max belastning |
|--------------------|---------|----------|----------|---------|------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------|
| Leca balk 300x1500 | 4515007 | 1490     | 300      | 190     | 91,0 kg    | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | 34 kN/m        |
| Leca balk 300x2400 | 4515107 | 2390     | 300      | 190     | 144,0 kg   | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | 18 kN/m        |
| Leca balk 300x3000 | 4515207 | 2990     | 300      | 190     | 181,0 kg   | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | 10 kN/m        |
| Leca balk 300x3900 | 4515307 | 3890     | 300      | 190     | 234,0 kg   | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | -              |
| Leca balk 350x1500 | 4515407 | 1490     | 350      | 190     | 109,0 kg   | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | 36 kN/m        |
| Leca balk 350x2400 | 4515507 | 2390     | 350      | 190     | 173,0 kg   | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | 20 kN/m        |
| Leca balk 350x3000 | 4515607 | 2990     | 350      | 190     | 215,0 kg   | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | 10 kN/m        |
| Leca balk 350x3900 | 4515707 | 3890     | 350      | 190     | 283,0 kg   | -                        | REI 120, REI-M 90          | -                           | 40 dB                         | -              |