

## LECA® 4-10 - MEDIUM



### Løsninger

Leca® 4-10 anvendes primært til [geotekniske løsninger](#) såsom sætninger, stabilitet og jordtryk samt til Leca® beton 1:8.

### Primære egenskaber

- Leca® 4-10 er en blanding af flere finkornede sorteringer mellem 4 mm og 10 mm.
- Densitet: 290 kg/m<sup>3</sup>
- Varmeledningsevne: Lambdadeklareret = 0,095 W/m K (gælder for varenummer 16020000)

### Leveringsform

Leca® 4-10 kan leveres:

- Med tip: Lastbilen kan medbringe op til 103 m<sup>3</sup> Leca® letklinker. Der kræves fast kørevej
- I bigbags: á 1 eller 2,5 m<sup>3</sup>. Bigbags leveres på engangspaller
- I poser: á 50 liter, opsækket med 21 poser pr. palle svarende til 1,05 m<sup>3</sup>

### Varenumre

- Leca® 4-10: 16020000
- Leca® 4-10 i 50 l sække: 116021 AID
- Leca® 4-10 i 2,5 m<sup>3</sup> bigbags: 116020 TW og 116021 TW

### DB-numre

- Leca® 4-10: 2514628
- Leca® 4-10 i 50 l sække: 1377782
- Leca® 4-10 i 2,5 m<sup>3</sup> bigbags: 1293552

### Miljø og sikkerhed

Leca Danmark A/S er en kvalitets- og miljøbevidst virksomhed, certificeret i henhold til DS/EN ISO 14001 og DS/EN ISO 9001. Fremstillingsprocesser og miljøforhold bliver styret i henhold til godkendte og dokumenterede forretningsgange og instruktioner. Styringen gør, at vi altid kan garantere produkter af ensartet, høj kvalitet. Produkterne gennemgår som en del af certificeringen løbende inspektioner og afprøvninger.