

## LECA® 10-20

---



## LØSNINGER

---

Leca® 10-20 anvendes til en del forskellige løsninger. Bl.a.:

- [Udvendig efterisolering af kældervægge](#)
- [Geotekniske løsninger](#)
- [Grønne tage](#)
- [Easkiner](#)
- Leca® beton 1:8

## PRIMÆRE EGENSKABER

---

- Leca® 10-20 er en blanding af flere finkornede sorteringer mellem 10 mm og 20 mm. Se eksempler på blandinger under [Leca® blandinger](#)

- Densitet: 245 kg/m<sup>3</sup>
- Varmeledningsevne: Lambdadeklareret = 0,095 W/m K (gælder for varenummer 16040000)

## LEVERINGSFORM

---

- **Med blæsebil:**  
der gennem fleksible slanger kan blæse Leca® letklinkerne direkte ind på brugsstedet - som standard op til 30 meter fra vognen
- **Med tip:**  
Lastbilen kan medbringe op til 93 m<sup>3</sup> Leca® letklinker. Der kræves fast kørevej
- **Lbigbags:**  
á 1 eller 2,5 m<sup>3</sup>. Bigbags leveres på engangspaller
- **Lposer:**  
á 50 liter, opsækket med 21 poser pr. palle svarende til 1,05 m<sup>3</sup>

## VARENUMRE

---

- Leca® 10-20: 16040000
- Leca® 10-20 i 50 l sække: 116040 AID
- Leca® 10-20 i 2,5 m<sup>3</sup> bigbags: 116040 TW

## DB-NUMRE

---

- Leca® 10-20: 2514636

- Leca® 10-20 i 50 l sække: 1377783
- Leca® 10-20 i 2,5 m<sup>3</sup> bigbags: 1293556

## 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.