

Leca® Large



- Udvendig eftersisolering af kældrevægge
- Geotekniske løsninger
- Dræn
- Grønne tage
- Faskiner
- Leca® beton 1 : 8
- EPD-Verificeret

OM PRODUKTET

Grundmaterialet i Leca® letklinker er fed plastisk ler, der brændes i roterovne, hvor leret ekspanderer til små »korn«, kaldet Leca® letklinker. Ved brændingen forsvinder alt overskydende organisk materiale. De små Leca® »korn« består derefter af tusindvis af små luftceller med en hård skal af brændt ler.

ANVENDELSESOMRÅDE

Anvendes til forskellige løsninger.

NYTTIG VIDEN

Kan genanvendes /Kan genbruges.
Udgør ingen kendt fare for miljø eller helbred. For håndtering af affald se din lokale kommune.

PRODUKTSPECIFIKATION

Densitet	245 kg/m ³ Sorteringer mellem 10 mm og 20 mm.
Varmeledningsevne:	Lambdadeklareret = 0,095 W/m K
Holdbarhed	Ubegrænset
Emballage	50 liter poser, 21 sække pr. palle svarende til 1,05 m ³
DB-nummer	1377783 – 50 liter pose

KVALITETSKONTROL

Produktet er CE-mærket.
Produktet er EPD-Verificeret.
"Nordisk Miljømærkning"
Produktinformation er deklareret til Nordisk Miljømærkning Nybyggeri jf. generation 3 og 4.
Produktet er ikke certificeret med Svanemærket."

EHS

Læs altid gældende sikkerhedsdatabladet og anvend personlige værnemidler og følg arbejdspladsens sikkerhedsforskrifter.

FORBEHOLD

Da der foreligger forskellige forhold og forudsætninger i hvert enkelt tilfælde, kan Weber ikke være ansvarlig for andet, end at de informationer, der her gives under punktet Produktbeskrivelse, er korrekte. Eksempler på information og forhold, som ligger uden for Webers ansvarsområde (hvad enten dette påpeges specielt eller ej), er opbevaring, konstruktion, bearbejdelse, samspilseffekt med andre produkter, arbejdets udførelse og lokale forhold.

ARTIKLER

Art.nr.	Beskrivelse
5200875777	Leca® Large – 10-20 mm, 50 liter sæk, 21 sække pr. palle