

PRODUKTBLAD



- Stærkt
- Varmeisolerende
- Let

Anvendelsesområde

Leca® medium anvendes til flere forskellige ting som fx: Geotekniske løsninger og Leca® beton 1:8, flydelag i gyllebeholdere og planteproduktion.

Produktbeskrivelse

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.

Primære egenskaber

- Densitet: 290 kg/m³
- Varmeledningsevne: $\lambda_{\text{deklareret}} = 0,095 \text{ W/m K}$ (gælder for varenummer 16020000)
- Kornstørrelse 4 - 10 mm

Emballage

Levering opsækket på paller

Hver sæk rummer 50 liter. På en palle er der 21 sække svarende til 1,05 m³.

Varenummer

- Leca® medium i 50 l sække: 116020 AID
- DB-nummer
- Leca® medium i 50 l sække: 1377782

Medium kan leveres opsækket på paller. 50 liters poser opsækket med 21 poser pr. palle svarende til 1,05 m³

Udførelse

Se flere oplysninger og idéer under „Leca® produkter“.

EHS

Saint-Gobain Weber 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.