

Leca® lättklinker

Produktbeskrivning

Lätt expanderad lera – Leca Lättklinker – är ett hårt granulärt keramiskt material med inre luftfyllda porer. Lera pelletiseras, torkas och expanderas i en roterande ugn vid temperaturer mellan 1100 °C och 1200 °C. Utfallet är Leca kulor i storlekarna 0-32 mm som siktas upp i olika sorteringar.

Användningsområde

Leca Lättklinker är ett lätt, isolerande, dränerande och starkt material som används inom en mängd områden. Block och elementproduktion står för de största volymerna följt av anläggningindustrin med bankar för väg och järnväg. Leca Lättklinker används också som fyllnad i och kring huskroppar samt för olika applikationer inom gröna sektorn.

Förpackning

Beroende på applikation kan Leca lättklinker tippas eller blåsas direkt på plats med bulktransport i volymer upp till cirka 120 m³, eller levereras i säck.

Sorteringarna 2-6mm, 8-14mm och 12-20 mm finns i småsäck om 50 liter. Den för kapillärbrytning behandlade sorteringen 12-20K finns även i storsäck om 1750 liter. Även andra sorteringar kan levereras i storsäck på beställning.

Leca® Safe för halkbeskämning finns i säck om 10 liter.

Dokument

[Säkerhetsdatablad](#)
[Byggvarudeklaration](#)

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Byggprodukter AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Byggprodukter ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden

