

LECA GULV (LETTE GULV PÅ GRUNN MED FLYTSPARKEL)



Dette er en løsning for oppbygging av gulv med løs Leca og bruk av flytsparkel, som et godt alternativ til tradisjonelt påstøp med betong.

Løsningsfordeler

- Meget rask installasjon
- Høy kvalitet på sluttproduktet
- Tåler røff behandling
- SINTEF Teknisk godkjenning

GENERELT

Leca Gulv er en perfekt løsning for rørføring på oversiden av etasjeskiller, samt når det er behov for å bygge opp gulvet ditt, eller til gulv på grunn. Konseptet kan benyttes ved behov for oppbygging av gulvet på etasjeskilleren, eller ved isolasjonsbehov mot grunnen. Løs Leca legges i ønsket høyde, og avsluttes med et av Weber.floor-konseptene.

Løs Leca på etasjeskilleren gir stor fleksibilitet til rørføringer og kanaler i sjiktet. Løsningen kan blåses inn på gulvet, noe som gir en meget rask installasjonstid. I tillegg har man full frihet i forhold til høyder.

Med Weber.floor avrettingsmasse får du en superplan overflate som tilfredsstillende de strengeste toleransene for planhet i NS-EN 3420.

Oppbygging:

1. Parkett, flis, belegg etc.
2. 30-50 mm weber.floor 140 Nova
3. K-131 Armeringsnett eller tilsvarende
4. weber.floor 4940 Fiberduk
5. Radonmembran, (kan evt erstatte Plastfolie 0,20 mm)
6. Kantlist mot alle vegger og andre faste konstruksjoner
7. Løs Leca Iso 10-20. Tykkelse 150-650 mm. Over 60 cm kjøres lett over med vibroplate
8. Underlag/etasjeskiller/gulv på grunn

SPESIFIKASJONER

- Belastningsklasse NS-EN 1991-1-1 Kategori A & B
- Egenvekt: $g = 0,7 \text{ kN/m}^2$ + Løs Leca (+/- 260 kg/m³)
- Byggehøyde varierer

Når det gjelder detaljer og utførelse vedr Weber.floor-produktene, se [Webers hjemmesider](#)

DOKUMENTASJON

[Brosjyren Leca Lettklinker til bygg](#)

A Saint-Gobain brand



www.leca.no

Leca Norge AS

Adresse: Årnesvegen 1, 2009 Nordby - Tlf. 41 43 71 00

Web: www.leca.no - Epost: info@leca.no