

Termogrund

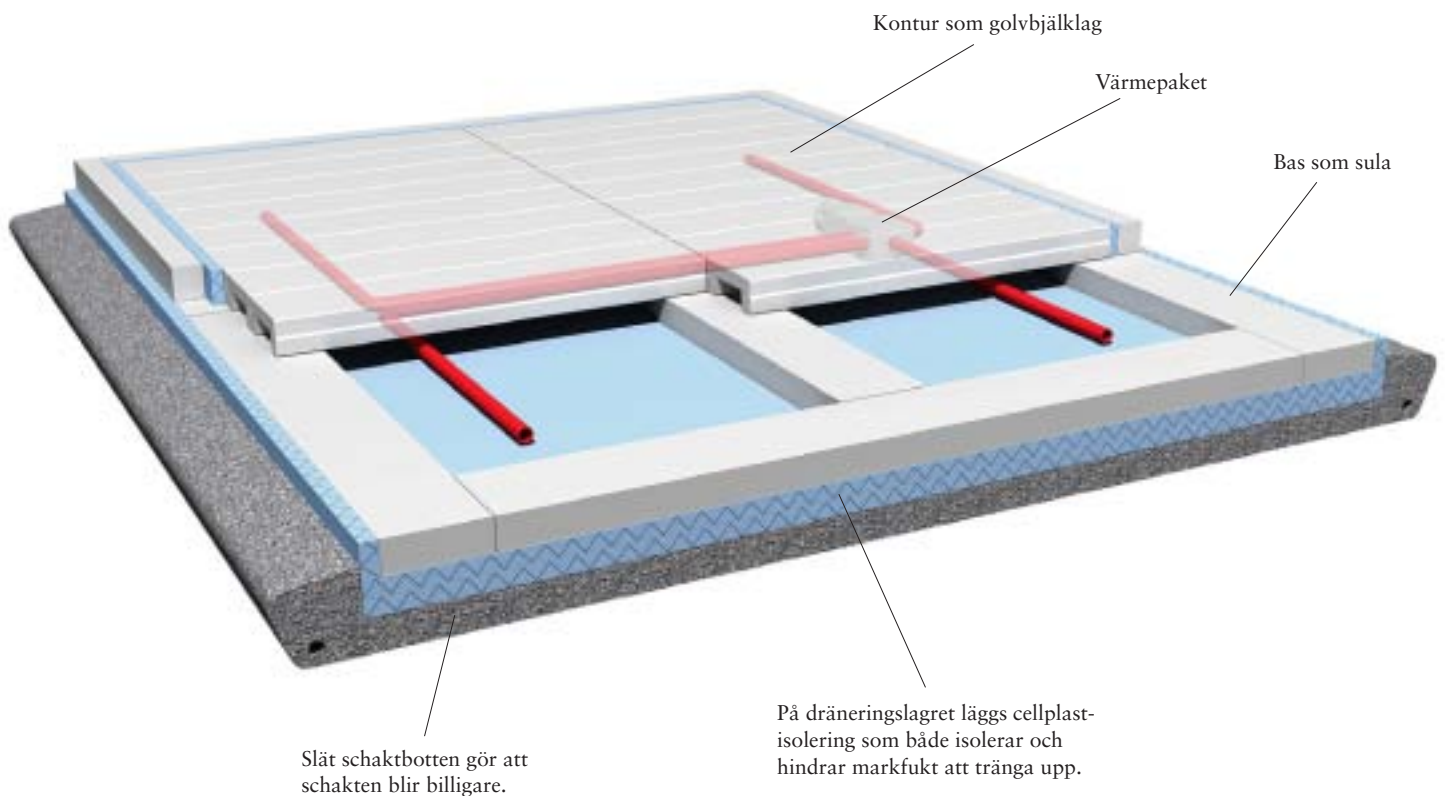


PREFABRICERADE BETONGELEMENT

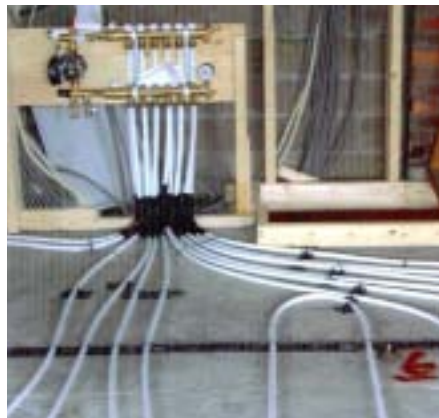
Grund med varmt golv utan fukt

En av grundens viktigaste uppgifter är att förhindra att huset blir angripet av fukt och mögel. Att bygga med Termogrund är enkelt och går snabbt. Den passar för alla typer av byggnader - bostäder, daghem och skolor - överallt där sund inomhusmiljö är viktigt.

Till Termogrunden finns ett värmepaketet som värmer luften i grunden. Ett slutet värmesystem innebär ett system utan underhåll, lång livslängd och ingen risk för fuktskador. Alternativt kan traditionella värmeslingor gjutas in ovanpå golvbjälklaget.



Värmepaket



Traditionella värmeslingor



Kontur som golvbjälklag



En trygg grund att bygga på

Med Termogrund lägger du grunden för en sund inomhusmiljö och ett friskt hus. Termogrund är en patenterad värmegrund, gjord i lättklinkerbetong. Ett beständigt och beprövat material som håller fukten borta då lättklinker är ett oorganiskt stenmaterial som varken kan ruttna eller mögla.

Varma och torra golv

Termogrundern kan levereras med ett slutet värmesystem med luft som värmer golvet underifrån. Luft som värmedistributör innebär ingen risk för fuktskador. Ett slutet system kräver minimalt med underhåll. Full flexibilitet att byta värmekälla talar också till Termogrunderns fördel. Som alternativ golvvärme kan man gjuta in traditionella värmeslingor ovanpå golvbjälklaget eller vanliga radiatorer.

Kortare byggtid

Det går snabbt att montera en Termogrund. Termogrundern torkar ut betydligt fortare än traditionella grunder tack vare att ett tillfälligt och portabelt värmeaggregat kan anslutas till golvvärmesystemet så fort grunden är väderskyddad av överbyggnaden. Byggfukten försvinner snabbt och tiden fram till golvbeläggning kortas väsentligt. Dessutom minskar värmeaggregatet risken för att bygga in fukt i överbyggnaden tack vare att byggmiljön blir gynnsam och torr.

Lägre byggkostnad

Termogrunderns enkelhet, snabba montering och den förkortade byggtiden gör Termogrundern till ett prisvärt alternativ. Schaktningen underlättas genom att hela grunden läggs på samma nivå. Det uppvärmda golvet minskar eller tar bort behovet av radiatorer.

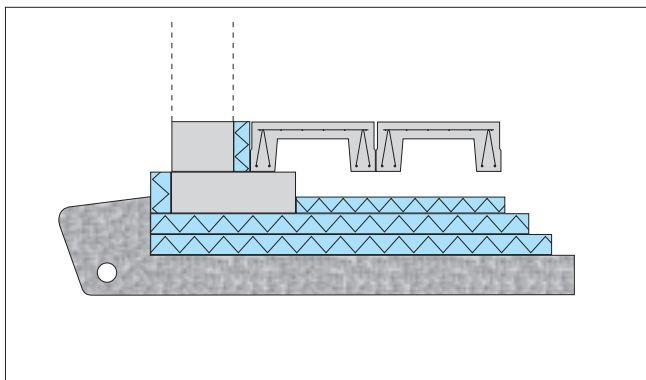
Varför prefabricerat?

Snabbare montering	Bättre totalekonomi
Kortare byggtid	Enklare målning
Effektivare arbetsgång	Renare arbetsmiljö
Behov av mindre personal	Högre kvalitet

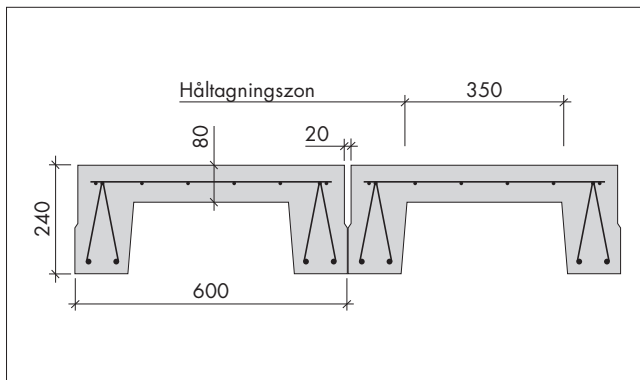
Varför lättklinkerbetong?

Rent naturmaterial	Bra ljudisolering
Inga mögel- & fuktskador	Brandsäkert
Låg vikt	Miljövänligt
Bra värmeisolering	Behagligt inomhusklimat

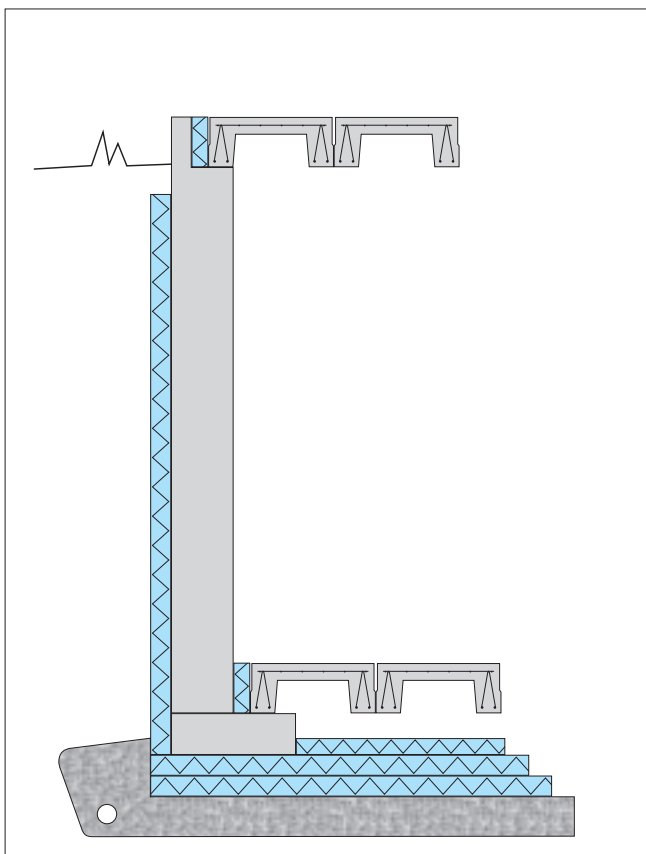
Specifikationer & detaljer



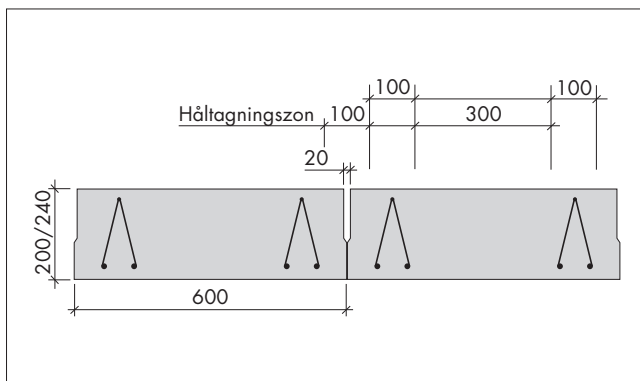
Termogrund som platta på mark



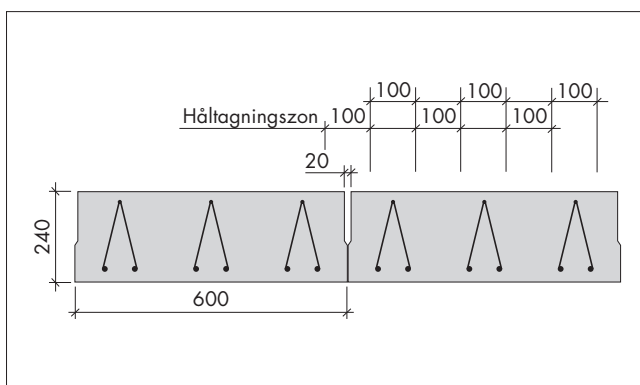
Kontur



Termogrund som källare



Bas - korta spännvidder



Bas - långa spännvidder/stor last

Lättklinkerbetong AB

Ucklum

Box 27
444 21 Stenungsund
Tel: 0303-77 62 70
Fax: 0303-77 62 75
info@lkb.se

- Produktion
- Försäljning
- Rit- och Konstruktionsavdelning
- Produktutveckling, laboratorium

Magra

Magravägen 203
466 92 Sollebrunn
Tel: 0322-432 85
Fax: 0322-433 41
info@lkb.se

- Försäljning
- Montageavdelning
- Administration

 **Lättklinker
betong AB**
www.lkb.se