

Rilleskæring for gulvvarme

Overvejer I at installere gulvvarme uden at skulle bryde eksisterende betongulv op?

- Skal der skiftes gulv i forbindelse med køb af hus/sommerhus eller ved renovering/efter en vandskade, hvis der er fodkoldt eller bare som en fornyelse af gulvet og huset. Så er rilleskæring løsningen og nyd komforten ved gulvvarmen.

Fordelene ved denne metode:

- Behagelig og jævn varmfordeling i gulvet med hurtig reaktionstid.
- Denne metode er effektiv, da gulvvarmeslangerne ligger tæt under færdigt gulv.
- Energirigtig opvarmning, gulvvarme fungerer optimalt med lav fremløbstemperatur – det sikrer en energibesparende og effektiv opvarmning.
- Kræver ingen ændringer i gulvhøjde og dermed ændres loftshøjden heller ikke og der er ikke behov for nye døre osv., samtidig med at radiatorer evt. kan fjernes og indretningen er mere fri.
- Rilleskæringen er billigere og mindre tidskrævende og hurtigere, da det udføres med diamantskærer med sug, end den traditionelle metode med ophugning og udgravning og lang tørretid.
- Kræver ingen særlig vedligeholdelse. Vi anbefaler dog regelmæssige kontroller for at sikre, at systemet fungerer optimalt og er fri for lækager (se gulvvarmeslange leverandørens anvisninger).

En effektiv metode, som er økonomisk og nem at implementere og i høj kvalitet af varmfordeling.

- I tømmer arealet der skal gulvvarme i og vi skærer riller til gulvvarmeslanger i eksisterende betongulv.
- VVS kobler gulvvarmeslanger til eksisterende varmesystem.
- Vi kan udlægge flydespartel ovenpå rillerne, hvis gulvet skal rettes op, så er det klar til gulvmanden.

Krav til metoden:

- At det bærende lag er mindst 4cm tyk og at der ikke ligger elkabler, vandrør eller andet indstøbt i eksisterende betongulv (skal oplyses inden) samt at der skal være et CE 16amp stik.

Hvad koster det:

- Prisen for rilleskæring for gulvvarmeslanger varierer, afhængigt af arealets størrelse og ønskede afstand mellem rillerne, som standard rilles til 16mm slanger.

Ring eller skriv og vi giver gerne et uforpligtende tilbud / overslag.

SLOT ApS

Erik Slot • tlf. 40 27 90 63 • eslot@mail.dk

"At vælge rillefræsning til installation af gulvvarme i eksisterende betongulv er både en miljøvenlig og praktisk løsning. Der spares miljøet en omfattende påvirkning ved opbrydning, transport, bortskaffelse og produktion af ny beton, hvilket reducerer CO₂-aftrykket væsentlig." Meldrup Pugholm ApS

Dette er udarbejdet i samarbejde med eksternt Byggerådgiver

**MELDRUP
PUGHOLM**
ARKITEKT & INGENIØR