

OPPBYGGING KOMFORTGULV

Følgende gjelder for alle eksempler:

Total varmemotstand over varmemotstanden må ikke overstige $R=0,15 \text{ m}^2\text{K/W}$.
Valgt toppgulv må ikke inneholde metall, karbon, eller ledende materialer.
Komplett monteringsanvisning på [Elfex.no](http://elflex.no)

Eksempler på oppbygging av gulv med parkett/laminat på toppen

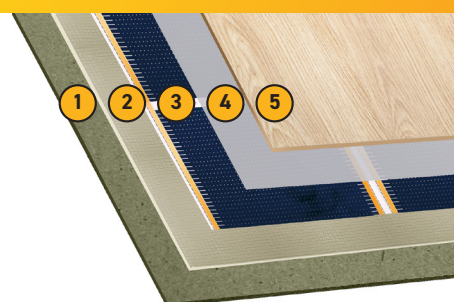
Undergulv med standard gulvspon

- 1 På eksisterende spongulv standard 22mm for tørre rom legges ullpapp eller plast
- 2 Elpron 6mm isolasjonsplate, trykkfasthet 20t/kvm eller F-board 30t/kvm
- 3 Varmefolie Elfex (ca. 2 cm avstand mellom kobberskinner)
- 4 Plast for mekanisk beskyttelse
- 5 Parkett/laminat



Undergulv med fuktbestandig spon

- 1 På eksisterende spongulv fuktbestandig 22mm legges ullpapp eller plast
- 2 Elpron 6mm isolasjonsplate, trykkfasthet 20t/kvm eller F-board 30t/kvm
- 3 Varmefolie Elfex (ca. 2 cm avstand mellom kobberskinner)
- 4 Plast for mekanisk beskyttelse
- 5 Parkett/laminat



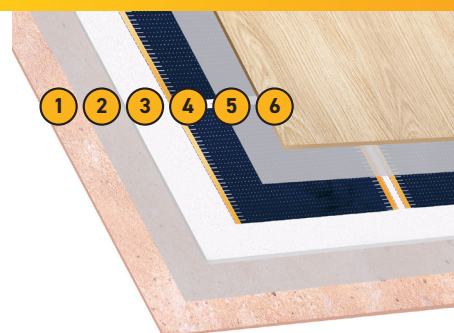
Undergulv av betong/fliser o.l

- 1 Eksisterende betongplate eller fliser o.l
- 2 Plast (for å sikre klasse 2 installasjon)
- 3 Elpron 6mm isolasjonsplate, trykkfasthet 20t/kvm eller F-board 30t/kvm
- 4 Varmefolie Elfex (ca. 2 cm avstand mellom kobberskinner)
- 5 Plast for mekanisk beskyttelse
- 6 Parkett/laminat



Undergulv med gulvbelegg, limrester eller lakk/produkter som inneholder løsningsmidler

- 1 Eksisterende gulv med gulvbelegg eller produkter inneholdende løsningsmidler
- 2 Isolerende plast
- 3 Elpron 6mm isolasjonsplate, trykkfasthet 20t/kvm eller F-board 30t/kvm
- 4 Varmefolie Elfex (ca. 2 cm avstand mellom kobberskinner)
- 5 Plast for mekanisk beskyttelse
- 6 Parkett/laminat



Løsning for toppgulv med ønske om heldekkende teppe, gulvbelegg, klikkvinyll, tynde laminater etc

Alle løsninger kan benyttes der det skal installeres vegg til vegg teppe eller klikkvinyll, belegget etc men det må da installeres ett mellomgulv som vår Heat Pak 7 eller tilsvarende.



ELFLEX

Konsulent Team AS
Valhallavegen 10 A, 2060 Gardermoen
63 94 26 80 // post@elflex.no // elflex.no