

# Därför ska du välja elektrisk golvvärme

## Högre boendekomfort

- Alltid varma golv, när så önskas.
- Jämn fördelning av värmen i rummet

## Energieffektiv drift

- Ger snabb uppvärmning av golvet, då kablarna installeras nära golvytan.
- I kombination med ett välisolerat golv och en golvvärmecontroller med energisparprogram blir golvvärmesystemet mycket energieffektivt.
- Med en jämn fördelning av golvvärmen kan rumstemperaturen sänkas med upp till två grader C, med bibehållen värmeupplevelse.

## Inomhusmiljö med hög komfort

- Möbler och mattor kan placeras var så önskas.
- Färre dammpartiklar virvlar runt i luften, eftersom luften cirkulerar mindre. Extra viktigt för allergiker.
- Torra golv: Ingen grogrund för tillväxt av kvalster och andra allergiframkallande organismer på torra golv.
- Torra golv: Lättare att hålla rena eftersom damm inte fastnar lika lätt på torra golv.
- Badrumsgolv med stor våtbelastning torkar snabbt.

## Enkel och kostnadseffektiv att installera

- Kan installeras på de allra flesta stabila undergolv.
- Kan installeras under de flesta typer av golvbeläggningar.
- Kräver ingen komplicerad och dyr kringutrustning, såsom vattenburen golvvärme gör.
- Flexibelt att förlägga. Passar även för små och oregelbundna ytor.
- Enkelt att installera – kräver endast tillgång till el.

## Enkel och riskfri att använda

- Underhållsfritt eftersom det inte finns några rörliga delar.
- Ingen risk för läckage.

## Högre fastighetsvärde

Golvvärme är standard i fastigheter som byggs och renoveras idag. Bostadsköpare tar golvvärme för givet, framför allt i utrymmen med keramisk beläggning, eftersom dessa golvytor upplevs kalla och obehagliga att gå på. Men även golvvärme i trä-, laminat- och linoleumgolv har blivit standard.

Installation av golvvärme är en investering i bostaden och ger ett högre fastighetsvärde.

COMFORT YOU DESERVE

+46 31 335 58 00 | [salesse@nVent.com](mailto:salesse@nVent.com)  
[raychemgolvarme.se](http://raychemgolvarme.se)

  
nvent

**RAYCHEM**