

MILJÖPOLICY

Thermotech strävar efter att ha en så liten miljöpåverkan som möjligt när det gäller de egna produkternas livscykel. I möjligaste mån används material och metoder som inte utgör miljö- och hälsorisker, vare sig för de anställda eller allmänheten.

Detta innebär att tillverkningsprocesserna ska vara effektiva och energisnåla, med ett minimalt utfall av restprodukter. Framför allt gäller det att miljöfarligt avfall och påverkan på miljön så som miljöfarliga utsläpp minimeras så mycket som möjligt och att det hanteras i enlighet med lagar och regler.

Strävan är att så mycket som möjligt av slutproduktens beståndsdelar skall vara återvinningsbara samt att leveranser ska ske på ett så miljömässigt sätt som möjligt.

Vi skall vidare bedriva all vår verksamhet med så liten miljöpåverkan som möjligt, genom:

- Att ha utbildad och miljömedveten personal i hela organisationen.
- Att miljöhänsyn tas vid framtagning av nya produkter samt under hela deras livslängd.
- Att produkterna skall utvecklas så att de sparar energi.
- Att tillhandahålla och informera om produkterna så att de aktivt bidrar till kundens hushållning med naturresurserna.
- Att hänsyn tas till låg energiförbrukning och miljöpåverkan vid val av teknisk utrustning, produktionsutrustning, lokaler, förbrukningsmaterial och transporter.
- Att hänsyn tas till metoder för återvinning vid val av förpackningar & emballage.
- Att destruktion sker på ett miljöanpassat sätt som förebygger olyckor.
- Att verksamheten är dokumenterat och att den regelbundet kontrolleras och förbättras samt uppfyller gällande miljölagstiftning
- Att vi väljer leverantörer som tar miljöansvar
- Att tillsammans med egen personal, våra legotillverkare och underleverantörer arbeta för att jobba förebyggande med att minska föroreningar.
- Att kontinuerligt följa forskning och teknikutveckling inom miljöområdet så att vi skapar potential att ständigt förbättra vår miljöprestanda.

Thermotech bidrar till att minska energianvändningen genom att:

- Vi vid projektering av golvvärmesystem ser till att lägsta möjliga vattentemperatur kan användas i golvvärmesystemet. Detta för att värmesystemet effektivt skall kunna användas tillsammans med lågtempererade värmekällor, t.ex. värmepumpar och solvärme.
- Vi aktivt samarbetar med byggtreprenörer och VVS konsulter för att minska husens värmeförluster genom att ständigt förbättrade konstruktioner.
- Vi vid nyutveckling av produkter tar hänsyn till att de skall passa lågtempererade värmesystem.
- Vi aktivt marknadsför MultiLevel.