

°COMBITHERM

Termoløsninger til

Bygge- & anlægs- industrien



Temperature matters



Effektiviserer den daglige drift

Hos Combitherm får du effektive termoløsninger, der imødekommer den bæredygtige udvikling i bygge- og anlægsbranchen, og gør det muligt at sikre den korrekte temperatur på asfalt, betonelementer eller når der arbejdes udendørs med beton, mørtel og støbning af fundamenter.

Stabilisering af temperaturerne kræver effektive termoløsninger

Et af de kritiske punkter i produktionsforløbet i bygge- og anlægsbranchen er stabilisering af temperaturerne. I betonindustrien er det helt afgørende, at temperaturudviklingen under hærdningen af betonelementer foregår under kontrollerede forhold. Sker dette ikke, er der risiko for, at der opstår revner i betonen, så elementets kvalitet og styrke forringes.

Særligt i de køligere måneder, kan det være en udfordring at sikre den korrekte temperatur i betonelementerne. Det gælder også for anlægsvirksomheder, som skal transportere varm asfalt og fastholde en høj temperatur under kørsel en hel dag.

Miljøvenlige termoløsninger medvirker til bæredygtig drift

En bæredygtig bevidsthed spiller efterhånden en stor rolle hos mange virksomheder i både Danmark og resten af verden. I den anledning ser virksomheder på flere miljømæssige forhold i den daglige drift, såsom forbruget af vand, el og varme samt valg af byggematerialer, men også hvordan affald håndteres og bortskaffes. Her er det en fordel at anvende isoleringsløsninger med lang holdbarhed i miljøvenlige materialer, der kan bortskaffes bæredygtigt eller genanvendes.

Termoløsninger til dine opgaver

Vi har mere end 40 års erfaring med at udvikle effektive termoløsninger, der indfrier behovene for temperatursikring i bygge- og anlægsbranchen. I vores sortiment finder du vores vintermætter, betonmætter, asfalmætter og mørtelhætter, der effektivt sikrer optimale temperaturforhold.



Stærke løsninger og samarbejder



I mere end 60 år har Weber Betonwerk GmbH stået for innovative produkter og omfattende service på alle niveauer. Virksomheden tilbyder en bred vifte af præfabrikerede betonelementer af høj kvalitet til bolig- og erhvervsbyggeri.



Vi ser tydeligt fordelene ved brugen af Combitherm termo betonmåtter i modsætning til kun en PE-folie. Varmen til hærtningsprocessen holder bedre, og vi har ingen problemer med kondensat.

Kevin Knobloch, Quality Manager ved Weber Betonwerk.

→ [Læs hele casen på combitherm.dk/cases](https://combitherm.dk/cases)

Virksomheden HauCon i Lystrup er leverandør af et bredt udvalg af produkter og løsninger til entreprenører og byggebranchen. Et særligt vigtigt produkt er deres vintermåtter, som de har købt hos Combitherm igennem 33 år.

HAUCON®

Det er de bedste på markedet. De er bedre isoleret og selve isoleringen er fikseret til folien, så de både kan bruges vandret og lodret. Combitherms vintermåtter er også de mest miljørigtige, da de har en lang levetid og kan genbruges.

Jakob Knudsen, salgschef ved HauCon.

→ [Læs hele casen på combitherm.dk/cases](https://combitherm.dk/cases)



Find mere info her
combitherm.dk

Termoløsninger til bygge- & anlægsindustrien

Betonmåtter til indendørs brug

Combitherms betonmåtter er udviklet i miljøvenlige kvalitetsmaterialer, hvilket giver en lang holdbarhed og dermed en lav TCO. De holder på betonelementernes varme og fugt, så betonelementerne sikres de mest optimale forhold under ophærdning. Det er desuden en let og fleksibel løsning, der er nem at håndtere.



Vintermåtter til udendørs brug

Combitherm termo vintermåtter er den ideelle løsning til afdækning og generel beskyttelse af byggemateriale, når der arbejdes på byggepladsen. Vintermåtterne forhindrer kuldeindtrængning om vinteren og reducerer risikoen for udtørring og revnedannelser om sommeren.

Isoleringsmaterialet er fikseret til folien, hvilket gør at vintermåtterne kan anvendes på lodrette flader, uden at isoleringen falder sammen.



Asfaltmåtter holder asfalten varm

Combitherms asfaltmåtter holder asfalten varm under kørsel, så den ikke mister temperatur og dermed ikke kan bruges til udlægning. Modsat PVC-presenninger kan asfaltmåtter tåle at blive lagt direkte på asfalten, da ydermaterialet af coated tekstil kan tåle temperaturer op til 220°C.



Mørtelhætter beskytter byggematerialerne

Combitherms mørtelhætte er udviklet til effektiv beskyttelse af temperaturfølsomme byggematerialer både under transport på åbne lastbiler mellem lager og byggepladser, men også på selve byggepladsen. Mørtelhættens høje isoleringsevne sikrer materialer som som mørtel, transportbeton, asfalt og maling mod skader fra frost, varme, vind og sollys.

→ Find termoløsninger til bygge- & anlægsindustrien på combitherm.dk/industrier/bygge-og-anlaegsindustrien