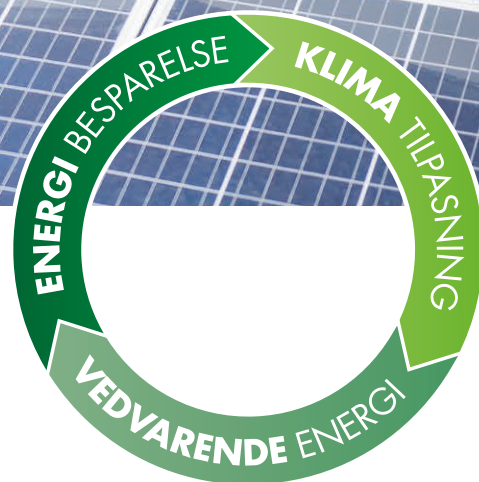




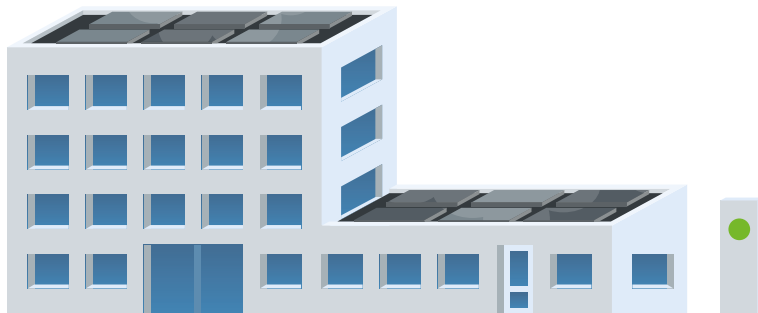
FREMTIDENS TAG GIVER NY ENERGI



Fremtidens tag kan hjælpe dig med at spare på energien, producere ny energi med solceller og være en hjælp i et vildere klima.

I mere end 100 år har Phønix Tag lagt danske tage til tiden. Og til fremtiden. Vi er på forkant med udviklingen, og hos os får du de nyeste løsninger og vejledning, der tænker i helheder og som peger mange år frem.

LAD DIT TAG PRODUCERE SOLENERGI



VEDVARENDE ENERGI

Mest mulig af fremtidens energi skal komme fra vedvarende energikilder, som fx solceller. Vælg en løsning, der spiller sammen med taget og ikke bryder tagmembranen.

- Solceller giver besparelser på elregningen. Ofte over 20% – afhængig af forbrugsprofil
- Solenergi er en vedvarende energikilde
- Anlægget kan være tilbagebetalt på ned til 5 år
- Markedets letteste dokumenterede løsning på under 13kg/m²
- Patenteret montage-løsning – dokumenteret af uafhængige testinstitutter
- Ingen brud på tagmembran og fastholdelse af tagets garanti og levetid ved montage

HOLD VARMEN INDE OG FUGTEN UDE



ENERGI BESPARELSE

Forbruget af energi skal reduceres, og vi skal ikke spilde energien. Fremtidens tag har ekstra isolering, der holder varmen inde og fugten ude. Benyt tagrenoveringen til at få en energibesparelse.

- Ekstra isolering sparer på energiforbruget – og varmeregningen
- Bedre fugttekniske løsninger sænker risikoen for skimmel og svamp
- Isolering og mindre fugt øger tagkonstruktionens levetid
- Ældre bygninger kan løftes op i højere energiramme

KLAR TIL FREMTIDENS VEJR



KLIMA TILPASNING

Klimaet har ændret sig, og vi får mere voldsom regn. Det kan fremtidens tag imødekomme med et dække af sedumplanter. Vælg en funktionel og smuk tagløsning.

- Et fladt grønt tag kan optage op til 50% af den årlige nedbør
- Planter på taget forsinker regnvand, så afløb og kloak aflastes under skybrud
- Grønne tage er gode for bier
- Planter på taget er smukt og åbner for nye arkitektoniske muligheder
- Sedum-dække isolerer og dæmper lyd fra taget
- Et grønt tag kan kombineres med solceller

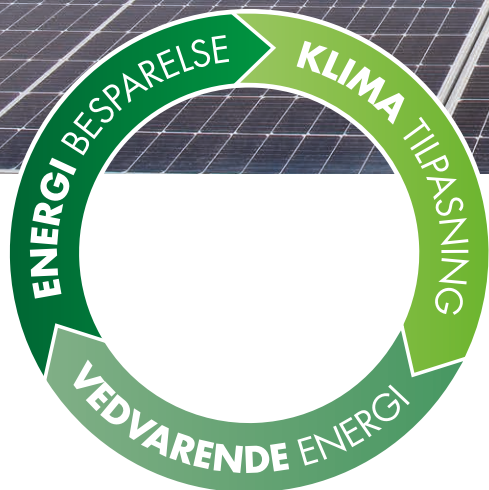


HØJ KVALITET TIL KRÆVENDE KLIMA

Det danske klima med varm sommersonne og skiftende frost og tå om vinteren stiller krav til bygninger i Danmark.

Dansk tagpap er lavet med bitumen, der holder tæt i al slags dansk vejr. Tolags tagpap fra Phønix Materialer har en TGA-godkendt levetid på 50 år, og ofte kan et ekstra lag tagpap forlænge levetiden til 100 år.

I Phønix Tag er vi specialister i at projektere og montere tag med tagpap – inklusive solceller og grønne tage. Omhyggeligt håndværk giver tætte tage, der holder i mange år.



MILJØMÆRKNINGER

DGNB

Tagpap fra Phønix Tag Materialer har dokumenteret lang levetid og produktspecifik EPD, der bidrager positivt til DGNB-certificeringen.

EPD

Hovedparten af Phønix Tag Materialers tagpapprodukter har en produktspecifik EPD (miljøvaredeklaration).

Svanemærket byggeri

I Svanemærket byggeri kan produkter optaget i Miljømærkning Danmarks Byggevardatabase indgå. Du kan se på produktets datablad, om det er optaget i databasen.

[Læs mere om miljømærkninger](#)



LAD OS TAGE TAGET

Phønix Tag kan hjælpe dig hele vejen. Lige fra sparring på de første tanker om nyt tag til beregning, montering og kvalitetssikring af taget.

Vi kan også stå for løbende rengøring og vedligehold af taget med en serviceaftale. Hos os er dit tag i specialistens hænder fra start og langt ud i fremtiden.

100 ÅR MED DANSK TAGPAP

Phønix Tag er Danmarks førende kæde af selvstændige tagcentre, og vi har lagt tage med tagpap siden 1907. Vores produkter produceres i Vejen i Danmark – blot en køretur fra byggepladsen.

SÅDAN KOMMER DU VIDERE

Find **nærmeste Phønix Tag i oversigten** og tag fat i os.

Solceller? Gå direkte til **Phønix Tag Energi**