

SOLCELLEVEJEN ER DEN VEJ VI VILLE GÅ

”Med et tag, der alligevel skulle skiftes, og nogle overvejelser om at udnytte solenergien i stedet for fossil energi, så valgte vi at kigge på at få et aktivt tag med solceller. Det blev til en granskning af forskellige tagtyper og den effekt de kunne levere.

Vi valgte Solartag på grund af udssendet, som også vores naboer efterfølgende har kommenteret. Det passer også godt til husets udtryk. Og tanken om at det skulle være nemt at lægge og udskifte en plade var også med i beslutningen. Vi har beholdt et par plader for en sikkerheds skyld.

Vores hus er opvarmet med fjernvarme, men vi har et genveksanlæg, som koster lidt strøm. Til gengæld får vi et bedre indklima og eventuel radon fra kælderens suges ud af huset.

Monteret af: HHT-Byg A/S

Installeret anlæg: 10.500 Wp

Areal: 137 m²



BATTERIET AFVENTER EN NY CARPORT

Vi har endnu ikke købt et batteri, da vi lige skal have bygget en ny carport, hvor batteriet skal placeres. Men det ligger lidt længere fremme.

Vi har to el-biler og lige nu - i sommermånederne - er det ekstra godt at kunne lade helt op.”

Martin Puggaard, Godthåbsvej, Roskilde

Med et positivt Co2 aftryk, er et Solartag lig med klimavenlig grøn omstilling. Det er en investering, der betaler sig selv hjem over en årrække, i modsætning til konventionelle tage, der blot afskrives. Ved tilkøb af det dansk producerede Xolta batteri, kan du gemme din egenproducerede strøm, samt handle strøm fra nettet, når den er billigst.

Forventet levetid som klimaskærm	+ 80 år
Garanti som klimaskærm	40 år
Ydelsesgaranti på solceller (≥ 80%)	25 år