

## "Det sunde indeklima er i fokus"

Citat: Arkitekt og ingeniør Ronald Meijer



Arkitekt og ingeniør Ronald Meijer fra Brønderslev har tegnet sin egen bolig i Ådalen i nogle tilpas skæve, arkitektoniske linjer, der ville forudsætte ekstra tidsforbrug ved anvendelse af konventionelle byggematerialer.

Hensynet til det sunde indeklima og ikke mindst den kreative frihed gjorde, at Ronald Meijer har valgt Ytong lavenergiblokke til alle vægge i boligen. "Efterhånden er det blevet lettere i en rådgivningssituation at gøre bygherren opmærksom på de mange fordele, der er ved at bygge i porebeton. Når man så også nævner, at risikoen for skimmelsvamp reduceres til et absolut minimum, er der som regel ingen tvivl, når der skal vælges materialer. Og jeg har set en klar tendens til, at der er flere og flere danskere, der – ligesom

Projektdata	
Type:	En-familiehus
Anvendelse:	Beboelse
Adresse:	Brønderslev
Arkitekt:	Ronald Meijer
Størrelse:	170 m <sup>2</sup>
Byggematerialer:	Ytong Massivblok 365 mm Ytong Overligger Ytong Plader 100+150 mm Ytong U-skaller

broderfolket i Norge og Sverige – tænker mere over indeklimaet, end det var tilfældet tidligere", siger Ronald Meijer.



### Xella Kundeinformation

☎ (+45) 75 89 50 66

📠 (+45) 75 89 60 30

@ xella-danmark@xella.com

🌐 [www.xella.dk](http://www.xella.dk)

**YTONG**