

# Anrikt familjeföretag - med unika lösningar för byggbranschen

Trällit AB är företaget som kommit med en lösning som är lika enkel som genial. De kombinerar helt enkelt två av världens äldsta byggmaterial – trä och cement. Resultatet blir cementbunden träull – grunden för några av marknadens mest överlägsna produkter. De har med sina dokumenterat unika egenskaper rönt stor uppmärksamhet inom byggbranschen. Bengt Rääf visar tidningens utsände runt i företagets ändamålsenliga och trevliga lokaler. Man tillverkar här skivor och plattor som används vid byggnation av väggar, tak samt bjälklag.

När min far Lennart Rääf drog igång verksamheten för över sextio år sedan hade han ambition var att kunna erbjuda marknaden nya innovativa produkter som skulle komma att revolutionera sättet att bygga, berättar Bengt. Att han varit envis och alltid haft en stark tro på sina produkter har också hjälpt till att föra företaget dit det är i dag.

## Ett överlägset material

- Han fann att träull i kombination med cement var ett solklart överlägset material att tillverka skivor och plattor av. Man ändrar inte på ett vinnande koncept, så under åren har man på Trällit

hela tiden jobbat på att förbättra det man redan har. På så sätt behålls en unik erfarenhet inom företaget som garanterar kunden den absolut högsta kvaliteten. Vi har också en arbetsstyrka som satsar till 100 % - även det en förutsättning för att slutresultatet ska bli perfekt. Vi är mycket stolta över våra anställda, poängterar Bengt. Det här sättet att bedriva verksamhet har pappa Lennart fört vidare till de båda sönerna Bengt och Henrik Rääf, som idag är ägare till företaget.

## Ett unikt material

På Trällit AB råder full aktivitet, men när vi går runt och bevittnar de olika moment som arbetet består av, tar man sig ändå tid att berätta. För det första har produkterna höga fukt-diffusions- och luftgenomsläpplighetstal samt förmåga att ta upp och avge vattenmolekyler ur luften. Det gör att exponerade Trällit-skivor bidrar till att jämna ut den relativa fuktigheten (RF) i rummet. Trällit har i allra högsta grad den egenskap som brukar kallas "material som andas". För det andra är cementen ett bindemedel som ger styrka, fuktbeständighet och ett mycket tryggt brandskydd.

## Problem med fukt och mögel

Vi har väl alla hört ett flertal hemiska historier om personer som fått sin ekonomi förstörd genom att tvingas sanera sina hus. Bengt Rääf skakar på huvudet



*"Trällit har i allra högsta grad den egenskap som brukar kallas: material som andas"*

och förklarar vidare. - Ja, då har man definitivt inte använt våra produkter, intygar han. Då har du inte byggt med Trällit. Ett hus som är byggt med Trällit står sig tryggt mot fukt och mögel - ett nog så revolutionerande faktum bara det! I Flen byggs nu 16 villor där man gjort det kloka valet att använda Trällit till ytterväggarna. Sedan 2004 har sortimentet utökats med det egenutvecklade byggsystemet Trällit Helvägselement. Till Flen skall levereras så mycket som 400-500 av dessa element. På företagets utmärkta hemsida kan man läsa om det stora antal kunder som blivit mycket nöjd med sina val av Trällit. De återfinns både i Skandinavien och i Nordeuropa.

## Verkar för god inommiljö

- Det har varit enormt roligt för oss allihop att följa företagets utveckling, ler Bengt.

- Vi har nog inte tidigare nämnt att materialet även är ovanligt ljudisolerande. Något som är av yttersta vikt för en god inomhusmiljö. Utöver det har det bra värmeisoleringsförmåga, hög värme-lagringsförmåga, dokumenterat hög motståndskraft mot brand, fukt, mögel och röta och är en mekaniskt stark och god putsbärare, sammanfattar Bengt Rääf. ■



**TRÄLLIT**  
funktion och estetik

INSPIRATIONSBRÖSCHYR  
Produktår: Trällit, Fik 1  
Jan 2007

60