

# Brandsikkerhed i højsæde på hjørnet af Thorsvej i Tistrup

Ovenstående udgør rammen for en trævirksomhed, der på én og samme tid har stærke vestjyske rødder og er i en rivende udvikling. Vesterby Træteknik A/S er blandt de førende på markedet, når det kommer til paneler, der overholder regler og lovgivning på området og er brandgodkendte.

- Jeg tror altid, at vi har tænkt og sagt højt, at vi er i en rivende udvikling og har fart på. De seneste par år har det dog været ekstraordinært, fortæller Tage Vesterby, direktør i Vesterby Træteknik A/S, en fabrik som pt. beskæftiger 18 medarbejdere. Vesterby har i en menneskealder været en aktør i træbranchen, og produktionen har løbende tilpasset sig markedets behov. Således bestod en stor procentdel af produktionslinjen for 15 år siden af halvfabrikata til diverse møbler til køkken- og møbelfabrikker. - En stigende import af asiatiske møbeldele pressede dog priserne så meget, at denne produktion gik i sig selv. Heldigvis har vi dog aldrig hvilet på laurbærene. Vi har hele tiden haft fokus på at udvikle produkter, hvor kvalitet og ordentlighed er i højsæde, uddyber Tage Vesterby. På den måde har vi aldrig ligget stille, fortsætter han.

## Brandgodkendte paneler

I dag består produktionen hovedsageligt af paneler af forskellig art; lamelpaneler, perforerede paneler og massive paneler. Træ som interiør har vundet indpas i det private hjem såvel som den offentlige bygning og med god grund, da det tilføjer kant, varme og et æstetisk flot udtryk. Træ er dog også brandbart, hvorfor lovgivningen i gældende bygningsreglement (BR18) stiller krav til træpanelers brandbestandighed. Lige netop her finder man Vesterbys ekspertise og årsagen til farten hos den vestjyske fabrik.

- I bund og grund handler det om et panels egenskaber indenfor flammespredning, røgdudvikling



Godkendt B-s1,d0 brandtest af arkitekt设计的 panel til projekt i København.



Foyer ved Østre Landsret beklædt med Vesterby FireStop lamelpaneler. Foto: Brahl Fotografi

og nedfald. Der er skræmmende stor forskel på en brandtest af fx ikke brandgodkendte lamelpaneler og så vores paneler indenfor Vesterby FireStop serien. Begge paneler vil nedbrænde, men der er forskel på tid, omfang og røgdudvikling grundet brandhæmmende elementer i panelet fra yderst til inderst, fortæller Tage Vesterby.

Det ses tydeligt på Vesterbys ordrebog, at danske arkitekter og entreprenører har fået øjnene op for de ufravigelige brandkrav i BR18. Af seneste projekter finder man FLUGT Museum i Oksbøl, JYSKs domicil i Aarhus samt Danske Banks hovedsæde og Østre Landsret i København.

## Brandtests og ukuelighed

Vesterbys fokus på produktion af paneler som interiør begyndte tilbage i 2008, og Tage Vesterby har ikke tal på, hvor mange brandtests, der er lavet siden da. Det er dog rigtig mange, understreger han. - Det har ikke altid været lige til, når en arkitekt har et helt bestemt billede af panelets udtryk, og vi så skal få det brandgodkendt. Det er aldrig sjovt at få et dumpet brandresultat tilbage, men med stædighed og know-how, der giver nye ideer, kommer man langt og også i mål, fortæller Tage Vesterby.

I Vesterbys egen serie, Vesterby FireStop, findes brandgodkendte lamelpaneler, perforerede paneler og massive paneler, som opfylder den strengeste brandklasse B-s1,d0; kravet til beklædningsdele i offentlige bygninger.

## Paneler i det private hjem

Vesterby producerer også lamelpaneler med brandklasse D-s2,d2, som er brandkravet til be-

klædningsdele i private hjem efter BR18 (byggningsreglementet). Tage Vesterby fornemmer dog tydeligt, at der hos den private forbruger og den lokale tømrermester ikke er samme indsigt i om lamelpaneler monteret i private hjem lever op til BR18. Det er ærgerligt, at kunderne ikke er klar over dette og vi håber, der vil komme mere fokus på dette problem, så kunderne, hvis uheldet er ude, har så lidt røgdudvikling og flammespredning som muligt, siger Tage Vesterby.

Af samme grund har de hos Vesterby de seneste par måneder udviklet et nyt lamelpanel, Vesterby FireStop Multi Panels, der i sin opbygning er enkel og dermed til en favorabel pris samtidig med at den er godkendt til B-s1,d0. Den var hård at komme i mål med, men det lykkedes. Nu arbejder vi på at få den til salg hos flere af landets byggemarkeder og tømrerhandlere, så et brandgodkendt lamelpanel bliver lettere tilgængeligt for tømreren såvel som den private kunde, der prioriterer brandsikkerhed, lyder det fra Tage Vesterby.

# Vesterby

**Vesterby Træteknik A/S**

Thorsvej 12-14

6862 Tistrup

Tlf.: 75291099

[www.vesterbypaneler.dk](http://www.vesterbypaneler.dk)