

Kensedor tæt ved Bunden, for at den løse Sod kan tages ud, da denne ellers, naar de uundgaelige Udbændinger foregaa, vil antændes og paa Grund af sin Lethed gaa ud oven af Skorfstenen som en Gnistregn.

Der gjælder alt nu den Bestemmelse, at der skal være en Afstand af $8\frac{1}{2}$ Tomme fra et Skorfstensrørs indvendige Side til Tømmerværk og ildfængende Materiale, men desuagtet har det vist sig, at det faa godt som over hele Landet er gaaft almindeligt at lægge Straa-, Spaan- og Filttag op til de $4\frac{1}{4}$ Tommers Skorfstensrør, og det samme gjælder tilbørlig for Hjelkelagets Bedkommende. Den mest praktiske og billigste Maade, hvorpaa denne Afstandsbestemmelse kan gennemføres, er, som det ogsaa sker i enkelte Egne, at udkrage Skorfstenen til en hel Stens Tykkelse eller $8\frac{1}{2}$ Tomme; man opnaar derved tillige at fjerne Faren ved en mindre god Opmurning, hvad der er af væsentlig Betydning, da anstillede Undersøgelser have vist, at der i stor Udstrækning findes Nabninger i Skorfstensfugerne ved Taget, navnlig naar dette er tækket med Straa, og at disse Nabninger forøges under Vandets og Frostens Indvirkning samt fyldes med Spindelvæv og andet, der med stor Lethed tændes ved en Gnist fra Skorfstenen. Ved Udkragningen af Skorfstenen gennem Hjelkelaget opnaar man tillige, at Hjelkelaget kan benyttes til at give Skorfstenen den høist fornødne Afstilling, og af denne Grund har Udkragningen paa dette Sted allerede en ikke gaaft ringe Udbredelse. Ved stentækkede Huse kunne ved Taget Afstandsbestemmelserne gennemføres paa andre praktiske Maader, og er Faren ved Mangler i Opmurningen af mindre Betydning. Tage af Filt og Spaan maa betragtes som staaende mellem Sten og Straa, saa at man kan tillade snevre Skorfstene gennem dem ligesom gennem Stentage, medens det paa den anden Side anses for nødvendigt ved en Udkragning at sikre dem paa samme Maade som Straatage imod Antændelse igennem aabne Fuger i Skorfstene. I en enkelt Egn af Landet har man tilveiebragt Sikkerheden imod aabne Fuger paa den Maade, at man uden paa Skorfstenen ved Taget og undertiden ogsaa ved Hjelkelaget har dækket Fugerne med Sten paa Fladen lagt i Kalk, støttet foroven og forned; naar dette gøres godt, giver det vistnok en fuldstændig betryggende Sikkerhed; men, da Muringen ikke kan ske i Forbandt, fordrer det en Dgthighed ved Udførelsen, som ikke i Reglen kan paaregnes.

For at Fugtigheden ikke skal udvaste Fugerne er det i hvert Tilfælde nødvendigt, at hele Riben fra mindst 1 Alen under Taget opmures i Kalk, og, da den Kalk, der gaar med til Opmurningen af den øvrige Del af Skorfstenen, er aldeles forsvindende ligeoverfor den Kalkmængde, der forøvrigt anvendes paa et Hus, og Kalken beskytter Skorfstenen mod Angreb af Mus, synes det at

kunne være rigtigt at paabyde hele Skorfstenens Opmurning i Kalk, men for de vide Skorfstenes Bedkommende kan der dog ikke være nogen Betænkkelighed ved en Opmurning med Ler indtil 1 Alen under Taget; de snevre Skorfstene maa derimod for Styrkens Skyld nødvendigvis helt opmures i Kalk.

Ved anstillede Undersøgelser har det vist sig, at mange Landmurene opføre Skorfstenene slet; Befolkningen trænger til en Beskyttelse mod saadant Arbejde, og derfor er den Bestemmelse tilføjet, at Fugerne skulle være fulde, og at Skorfstenen skal berappes udvendigt og indvendigt; det er nemlig ikke ualmindeligt, at selv om Fugerne ere slet fyldte eller tomme, foretages der ingen egentlig Berappning, men kun en Paakastning af Kalk ind- og udvendig. En virkelig Berappning indvendig frembyder den Fordel, at Glandsfoden, hvor Skorfstenens Bidde tillader det, kan afhugges uden Bestaabigelse af Skorfstenen.

De for Ribens Høide stillede Fordringer ere de nugældende, men der er dog foretaget den Bempelse, at Bygninger med Filt- og Spaantag i denne Henseende ere stillede lige med Stentag.

Da Trangen dertil oftere har vist sig, er der optaget en Bestemmelse om, at et Skorfstensrør altid skal rage 1 Alen op over Bygningen af et straatakket Hus indenfor 10 Alens Afstand.

Naar der om Vinteren ligger Foder paa Skorfstenen, og da Fugerne i de i skraa Retning trukne Skorfstene let aabne sig i Krumningen, er det foreslaaet, at Rummet paa begge Sider af Skorfstenen skal stilles fra andre Rum; i en Del af Nord-Jylland er det gaaft almindeligt, at dette sker ved en saakaldet Piselvæg.

Da Erfaringen viser, at Revner sjældnere kunne fjernes alene ved Udflining, er det nødvendigt at paalægge, at de udhugges.

Til § 6.

Naar ikke de med Hensyn til Brugen af Lokomobiler i Nærheden af brandsfarlige Bygninger givne Bestemmelser skulle kunne omgaaes saaledes, at de blive saa godt som virksomme, er det nødvendigt, at Loven maa indeholde Forskrifter om de Bygningensbestemmelser, der flyde af, at en det Offentliges Tilsyn underkastet Dampjædel anbringes i en Bygning. Om dette er Tilfældet med Loven af 2 Marts 1861 § 11, kan anses for tvivlsomt, skjønt Domstolene i mødende Tilfælde hidtil have givet denne Opfattelse Medhold, og Ministeriet anser det derfor fornødent, at de for Fabrikker gjældende Bestemmelser gøres klart anvendelige paa alle Bygninger, i hvilke der anbringes saadanne Dampkæbler. Hertil sigter den forandrede Affattelse, ved hvilken man dog tillige har troet at burde betinge Bygningens Opførelse som ikke-brandsfarlig af en Afstand af 100 Alen fra Nabo-