

have det samme Gjennemsnit af mindst 9 Tommer i den kvadratiske Side eller i Diameter og tæ ved Bunden være forsynede med forsvarelig Rensfødar af Bjern, anbragt i Bjernramme med Fals, hvorhos lignende Rensfødere, hvis Skorstenens forsvarelige Rensning gjør det nødvendigt, skulle anbringes paa passende Steder.

Skorstenens indvendige Side skal holdes $8\frac{1}{2}$ Tomme fjernet fra alt Træværk i Bjælkelag Skillebægge og Tagværk samt fra ildfængende Tag, og, naar Skorstenen har en mindre Murtykkelse, skal den, hvor den gaar gennem Bjælkelag eller gennem Tag af Spaan, Tagfilt (Tagpap), Rør, Straa eller L yng, udtrages til denne Murtykkelse. Røstforstaling og Gulvbrædder er det dog tilladt at lægge umiddelbart op til en Skorsten af mindre Murtykkelse end $8\frac{1}{2}$ Tomme; det samme gælder om Taglægter til Stentag.

En Skorsten maa ikke paneles, forskalles eller beklædes med Betræk paa Blindlister; dog kan den forsynes med en Fodliste, naar samme ikke befastes ved Træpropper.

Skorstenen skal enten være opført fra Grunden af paa tilstrækkeligt Fundament eller hvile paa en Hvalving mellem to Grundmure eller paa et andet brandfrit Underlag og maa i intet Tilfælde komme til at hvile paa Bjælkerne. Det skal ogsaa være tilladt at udtrage Skorstene fra en Grundmur.

Skorstene af brændte Sten maa kun opmures i stærk Kalk med tætte, overalt helt med Kalk udfyldte Fuger og skulle berappes baade indvendigt og udvendigt; de maa ikke kalkpudses paa den indvendige Side.

Naar en Skorsten trækkes i skraa Retning, skal den enten hvile paa en Mur eller paa begge dens lodrette Sider være understøttet af en Stol, forsynet med en tør Mursten paa Fladen mellem Stolen og Skorstenen; dog maa den skraa Retning ikke danne en større Vinkel end 45 Grader med den lodrette Linie. Desuden skulle snevne Skorstene i Bøiningerne indvendigt afrundes i en Bue med mindst 3 Fods Radius.

Skorstenspibens Høide over Tagryggen skal være for vide Skorstene mindst 1 Alen

- snevne - - - $1\frac{1}{4}$ - , naar Skorstenen ligger 20 Alen eller derover fjernet fra B y g n i n g e r med Tag af Rør, Straa eller L yng og
- 2 - , naar denne Afstand er mindre end 20 Alen, eller naar B y g n i n g e n er tækket med Spaan.

Enhver Skorsten skal rage mindst 1 Alen over Tagryggen af en med Rør, Straa eller L yng tækket B y g n i n g, hvis Afstand fra Skorstenen er under 10 Alen.

For ethvert Kaffelovnsrør, der indledes i en snevne Skorsten, skal der i denne indmures en Bjernbøsning med en indvendig fremspringende Rand, saaledes at Randen forhindrer Enden af Kaffelovnsrøret fra at trænge ind i Skorstenen.

Forsaa vidt nogen Skorsten gaar igjennem Rum, der benyttes til Opbevaring af Foder eller andre ligesaa ildfængende Gjenstande, skal der, naar Skorstenen er lodret, uden om den og i passende Høide anbringes en Kamme eller Træværk 1 Alen fra Skorstenen for at forhindre de ildfængende Gjenstande fra at komme i Berøring med den. Er Skorstenen trukken i skraa Retning, skal den Del af Rummet, hvorigjennem Skorstenen gaar, være fraskilt ved tætte Bægge og saaledes, at man til enhver Tid kan komme til Skorstenen. Denne Bestemmelse gælder ogsaa for Skorstene, der ere opførte for denne Lovs Træden i Kraft.

Naar Skorstene vise Revner, der ved Eftersynet erklæres for farlige, skulle Revnerne udhugges saa vidt, at Skorstenen kan udbedres forsvareligt,