

I Bygninger tækkede med blødt Tag maa Rensedøre ikke anbringes nærmere ved Taget end 1 m.

Skorstensbunden skal udmures, og Rensedørens Underside skal anbringes i Højde med Bunden.

Røgrør maa ikke indføres i Skorstenen ud for eller i Højde med Rensedørene.

Rør, der anvendes til Udsugning af fordærvet Luft og lignende, kan foruden af Murværk udføres af Jernbeton eller Jern af passende Tykkelse, eller andet af Justitsministeriet godkendt brandfrit Materiale. Indersiden skal være jævn og glat. Ydersiden skal være fjernet mindst 10 cm fra Træværk. Udsugningsrør maa ikke benyttes som Skorstensrør, medens disse maa benyttes som Udsugningsrør i Bygninger, hvor der kun er Beboelse i 1 Etage, eller som kun beboes af 1 Husstand.

En Skorstens indvendige Sider skal holdes 22 cm fjernede fra alt Træværk i Bjælkelag, Skillevæg og Tagværk, og naar Skorstenen har en mindre Murtykkelse, skal den, hvor den gaar gennem Bjælkelag, udkrages til denne Murtykkelse. Udkragningen skal have mindst  $\frac{1}{2}$  Stens Tykkelse. Loftforskalling, Gulvbræder, Lægter og Tagbeklædning er det tilladt at lægge umiddelbart op til en Skorsten med en Murtykkelse af  $\frac{1}{2}$  Sten. Hvor Skorstenen gaar gennem blødt Tag, skal den mures i cementblandet Kalkmørtel og pudses udvendig paa Traadnet med Cementmørtel i ca. 2,5 cm Tykkelse. Pudningen skal begynde 30 cm fra Tagets Underside.

Paa en Skorstens udvendige Sider maa ikke anbringes andet Træ end en Fodliste, 15 cm bred, en Gesimsliste, 5 cm bred, og en Panelliste, 10 cm bred, samt Dørindfatninger, naar Dørens andet Træværk er fjernet mindst 22 cm fra Skorstenen.

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

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 et tørt Skifte Mursten paa Fladen mellem Stolen og Skorstenen. Den skraa Retning maa ikke danne større Vinkel end 45 Grader med den lodrette Linie. Desuden skal snævre Skorstene i Bøjningerne indvendigt afrundes i en Bue med mindst 1 m's Radius.

Skorstenspiber, der udmunder i Tagrygningen paa Bygninger med haardt Tag, skal have en Højde af mindst 50 cm over denne. Udmunder Skorstenen i Tagfladen, skal den have mindst samme Højde over Taget og føres mindst 30 cm op over øverste Tagvindue i samme Tagflade. Er Bygningen tækket med blødt Tag, eller naar der indenfor en Afstand af 15 m findes andre Bygninger med saadant Tag, skal Skorstenspibens Højde være mindst 75 cm højere end Tagrygningen. Enhver Skorsten skal desuden rage mindst 75 cm over Tagryggen paa en indenfor en Afstand af 6 m liggende Bygning med blødt Tag.

For ethvert Røgrør, der føres ind i en snæver Skorsten, skal der i denne indmures en Jernbøsning med en indvendig indad fremspringende og udvendig udad fremspringende Rand, saaledes at den indvendige Rand forhindrer Enden af Røret fra at trænge ind i Skorstenen.

Forsaavidt en Skorsten gaar igennem Rum, der benyttes til Opbevaring af Foder eller andre ligesaa ildfængende Genstande, skal der udenom den og i Rummets Højde anbringes et fast lodret Tremmeværk i 65 cm's Afstand fra Skorstenen. Tremmeværket skal være fremstillet af Lægter eller Bræder med en indbyrdes Afstand af højst 8 cm. I Tremmeværket skal være en Dør med Hængsler, og Rummet mellem Skorstenen og Tremmeværket skal altid holdes rent.

Naar Skorstene viser Revner, der maa anses for farlige, skal Revnerne straks udhuges og udbedres forsvarligt.