

Skorstenenes forsvarlige Rensning gør det nødvendigt, anbringes paa passende Steder; nærmere Regler om Rensedørenes Indretning kan gives af Justitsministeriet.

Stk. 2. Skorstensrør, der renses af Skorstensfejeren ved Gennemgang, skal have et kvadratisk Gennemsnit eller Diameter af mindst 47 cm, og Rensedørene skal have samme Tværsnitsareal som Skorstenen.

Stk. 3. Cementsten (Cementstøbning), Kalksandsten og Natursandsten kan som Regel ikke benyttes til Opførelse af Skorstene, dog kan Justitsministeriet i særlige Tilfælde tillade Afgivelser herfra.

Stk. 4. Tværsnitsareal, Murtykkelser og Højder for Skorstene og Røgkanaler med dertil hørende Røgrør til Bagerier, større Varmeanlæg, industrielle Virksomheder o. lign. fastsættes af Justitsministeriet.

Stk. 5. Til et Skorstensrør, hvis Gennemsnit er 23 cm i Kvadrat, maa der ikke anbringes mere end 4 Ildsteder i hver Etage og aldrig mere end 10 i det hele. Det herved fastsatte Forhold mellem Rørenes Lysning og Ildstedernes Antal gælder ogsaa ved Anvendelse af Rør med en Lysning større end 23 cm; Kælder og Loftsrum anses i denne Henseende som Etager. En Bageovn til Husholdningsbrug, en Bryggekedel, en mindre Varmekammerovn eller en Kamin regnes i denne Henseende hver for 2 Ildsteder.

Stk. 6. Angaaende Indretning af Centralvarmeanlæg udfærdiges nærmere Regler af Justitsministeriet.

Stk. 7. I Bygninger tækkede med blødt Tag maa Rensedøre ikke anbringes nærmere ved Taget end 1 m.

Stk. 8. Skorstensbunden skal udmures, og Rensedørens Underside maa højst anbringes 2 Skifter fra Bunden.

Stk. 9. Røgrør maa ikke indføres i Skorstenen ud for eller i Højde med Rensedørene.

Stk. 10. 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 bebos af 1 Husstand.

Stk. 11. 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. Pudsningsen skal begynde 30 cm fra Tagets Underside.

Stk. 12. Paa en Skorstens udvendige Sider maa ikke anbringes andet Træ end en Fodliste, 15 cm bred, en Gesimliste, 5 cm bred, og en Panelliste, 10 cm bred, samt Dørindfatninger, naar Dørens andet Træværk er fjernet mindst 22 cm fra Skorstenen.

Stk. 13. Skorstenen skal enten være opført fra Grunden af paa tilstrækkeligt Fundament eller hvile paa en Hvelving 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.

Stk. 14. 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