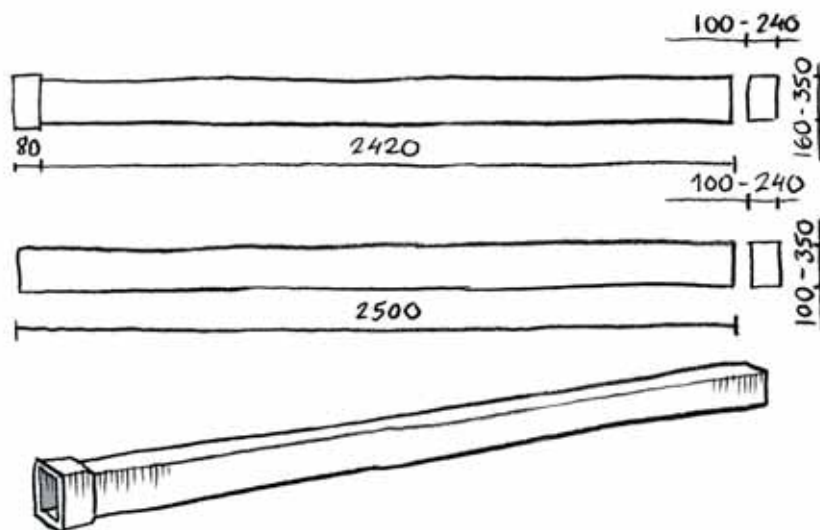


Aftræk og ventilation

Cementbundne aftræks-, ventilations- og varmerør, affaldsskakte samt sjældnere faldstammer. Dansk Eternit Fabrik.



Anvendelse	Aftrækskanaler fra køkkener, badeværelser, toiletter, vaskerum, opholdsrum, kontorer, industribygninger og stalde. Ventilation. I sjældnere tilfælde som faldstammer. Affaldsskakte i fleretages beboelsesejendomme.
Omfang	Stort.
Periode	Fra ca. 1935 til 1986 (affaldsskakte til 1980).
Beskrivelse og egenskaber	Grå, kan være malet. Hård, fast overflade. Består af ca. 90% cement og 10% asbest.
Bemærkninger	Man støder på rørene i forbindelse med ombygnings- eller nedrivningsarbejde.

Indendørs asbestarbejde - sådan gør du!

Demontering/udskiftning af:

- aftræks- og ventilationskanaler samt affaldsskakte af asbestcement
- andre komponenter til ventilationsanlæg

Mindre støvende opgaver (hele og revnede plader)

Inden arbejdet begynder, skal følgende være i orden!

- Planlægning: støvsuge metoder, ventilation, værnemidler, affald og rengøring.
- De beskæftigede skal have gennemgået lovpligtig asbestuddannelse.
- Arbejdstilsynet skal have meddelelse om asbestarbejdets udførelse.
- Registrering i virksomhedens asbestprotokol.

Følgende sikkerhedsforhold skal overholdes:



- Asbestaffaldet fjernes og afleveres på godkendt plads, anvist af kommunen.

Hvis der er risiko for støv i væsentligt omfang fra materialerne

Inden arbejdet begynder, skal de samme forhold være i orden som nævnt ved "mindre støvende opgaver".

Følgende sikkerhedsforhold skal overholdes:



Efter arbejdet er udført, skal affald og materialer behandles som nævnt ved "mindre støvende opgaver".

Støvende asbestaffald skal løbende indpakkes i svær plastik, brug eventuelt tape og marker med gult bånd, der er mærket "Asbest".

Efter arbejdet er udført:

- Materialer må ikke genanvendes.
- Nødvendig rengøring og frigivelse af arbejdsområdet.
- Asbestaffald fjernes og afleveres til en godkendt plads, som er anvist af kommunen.