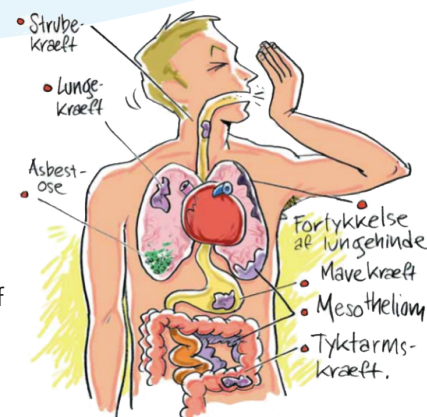


Asbestvejledning

Om asbest og hvorfor det er farligt

Asbest er et naturligt forekommende mineral, som har mange gode tekniske egenskaber. Det bruges fx som isoleringsmaterialer, som brandsikring og i eternit, som er en blanding af cement, vand og asbest. Asbeststøv er sundhedsskadeligt og indånding af det kan føre til en række forskellige sygdomme, som lungehindekræft, lungekræft, mave- og strubekræft, asbestose og fortykkelser af lungehinde/lungevæv.

Hvis man indånder asbeststøv, kan det trænge ned til de allermost snævre områder af lungerne og sætte sig fast. Fordi fibrene er ikke-nedbrydelige, har kroppen svært ved at komme af med dem igen.



Kort om asbestlovgivningen

Asbestområdet har derfor været tæt reguleret igennem mange år og pt er enhver fremstilling og genbrug og håndtering forbudt, dog er nedrivning og reparation tilladt.

På arbejdsmiljøområdet blev grænseværdien i 2021 for asbeststøv sænket til de nuværende 0,003 fiber/cm³ og bekendtgørelsen om asbest i arbejdsmiljøet hedder nu nr. 744 af 18. juni 2024. Den har bragt store ændrede krav for nedrivningsarbejde – defineret som fuldstændig eller delvis fjernelse eller nedtagning af asbestholdigt materiale. Den 4 dages AMU-uddannelse er nu også krav for medarbejdere, der udfører udendørs nedrivningsarbejde; og med få undtagelser er der også krav om autorisation. De betyder, at en virksomhed, som varetager nedrivningsarbejdet, skal have et kvalitetsstyringssystem og en fagligt ansvarlig.



Unge under 18 år må ikke arbejde med asbest.

Hvor man skal passe på med at blive udsat for asbest?

I forsyningen har asbest gennem tiden været brugt i eternit trykrør/-ledninger, diverse andre cementprodukter og i forskellige pakningsmaterialer. Trykrør/-ledninger med indhold af asbest blev forbudt i 1986. Som en sikkerhedsmargin for fx tømning af lagre vurderes det, at der for produkter installeret frem til 1990 kan være en risiko for indhold af asbest.

Se kilder over kendte asbestholdige byggematerialer i asbesthuset:

- Asbest-huset.dk
- SBI-anvisning 229: 'Byggematerialer med asbest'

Beskrivelse af bygherreansvaret

– krav til eksterne samt forbrugerbeskyttelse

Det er bygherres ansvar at kortlægge risikofaktorer og ud fra dem lave en grundig forundersøgelse, hvor det gennem udtagning af materialeprøver afklares, om materialer der grundet en given alder og type er under mistanke for indhold af asbest.

Det er også bygherres ansvar at udforme en såkaldt PSS - Plan for Sikkerhed og Sundhed før arbejdet går i gang. Der er ligeledes bygherres ansvar at anmelde affald til kommunen.

Ifølge Arbejdsmiljøloven, så er det arbejdsgiverens ansvar, at der skabes rammer, så medarbejderne har mulighed at arbejde sikkerheds og sundhedsmæssigt fuldt forsvarligt, men også at føre tilsyn med, at det faktisk også sker.

Så hvis en entreprenør/håndværks-virksomhed, hyres ind som underentreprenør, er det denne, der skal sørge for at god asbest praksis følges af medarbejderne bl.a. at begrænse og indkapsle støv fra fx asbestarbejde og at foretage rengøring samt udføre efterfølgende tjek af kvaliteten hvis det skønnes nødvendigt.

