

Hvordan undgår man støvet

Man kan ikke helt undgå, at støvet opstår, men man kan forhindre det i at sprede sig på byggepladsen ved fx at:

- bruge værktøj med sug, eller som er koblet til sug.
- inddække støvende områder.
- vådskære i stedet for tørskære.
- klippe i stedet for skære.
- rengøre arbejdsstedet dagligt, meget rod giver meget støv.
- bruge egnet støvsuger med klasse H-filter eller centralstøvsuger.
- indsætte en luftrenser i rummet.
- vande adgangs- og køreveje på byggepladsen.
- kassere den gamle kost. Der må **ikke** tørfejes!
Der kan i stedet vådfejes eller bruges svaber.
- benytte egnet åndedrætsværn med partikelfilter, hvis der stadig er støv i luften.

Man skal **ikke** arbejde et sted med fare for udsættelse af sundhedsskadeligt støv. Man har ret til at sige fra. Kontakt evt. din 3F-afdeling, hvis du bliver bedt om at fortsætte arbejdet trods sundhedsfaren.



Hvor kan jeg finde hjælp

- Din lokale 3F-afdeling
- Byggeriets Arbejdsmiljøbus (Bam-bus), tlf. 72 17 00 13
- Arbejdstilsynet, tlf. 70 12 12 88

Hvor kan jeg finde mere viden

- Arbejdstilsynet, www.at.dk
- Branchefællesskabet for arbejdsmiljø i bygge og anlæg, www.bfa-ba.dk



- www.renovor-sikkert.dk
- BFA-vejledningen "Støv på byggepladsen"

Vær opmærksom på, at støv, der indeholder asbest, bly, PCB, isoleringsmaterialer og andet særligt farligt støv, behandles i særskilte branchevejledninger.



3F

Fagligt Fælles Forbund
Kampmannsgade 4
1790 København V
Tlf.: 70 300 300
www.3f.dk

3F Byggegruppen



Byggestøv er farligt





Det anslås, at der hvert år dør mindst 300 danskere på grund af støv på byggepladser. Støvet kan nemlig indeholde mange kræftfremkaldende stoffer som kvarts, asbest og visse typer støv fra træ. Andre får KOL, stenlunger, astma eller andre problemer med vejrtrækning og helbred.

Det er arbejdsgiverens ansvar, at arbejdet til enhver tid kan udføres sikkerhedsmæssigt fuldt forsvarligt, **inden** arbejdet påbegyndes og under hele dets varighed.

Sker dette ikke, og er der støvet eller risiko for støvudvikling, skal du sige fra og stille krav om at få det bragt i orden med det samme, før arbejdet kan fortsætte. Vær med til at påpege de steder, hvor du ser fejl. Få evt. jeres arbejdsmiljørepræsentant til at rejse det over for arbejdslederen eller til sikkerhedsmøderne, hvor der skal tages beslutning om, hvem der sørger for hvad – og få det skrevet til referat.

Vi skal **ikke** risikere vores gode helbred ved at gå på arbejde.

Hvor kan støvet komme fra

- Sand, grus, mørtel, cement, sten, spartelmasse
- Skæring/fræsning/boring i beton, fliser, mursten og tegl

- Slibning i forskellige materialer
- Skæring i træ
- Støv fra byggepladsernes færdselsveje
- Tørfejning, trykluft og sandblæsning
- Nedbrydning
- Mineraluld, både ny og gammel
- Biologiske materialer som skimmelsvamp, duemøg m.m.

Støv er både generende og sundhedsskadeligt

Massiv støvpåvirkning kan nedsætte din livskvalitet, da vejrtrækningen bliver besværet. Men det kan også medføre sygdomme som lungekræft, KOL, stenlunger, allergiske sygdomme og astma. Asbest, som der desværre stadig er en del af i ældre bygninger, kan ved forkert håndtering give asbestose, lungehindekræft og andre kræftsygdomme.