

Rengøring og affald

- Efter støvende arbejder rengøres området ved støvsugning og aftørring, så der ikke efterlades PCB- eller bly-holdigt støv eller materialer. Nedtagne bygningsdele aftørres for støv inden de transporteres til container.
- I forbindelse med nedtagning af evt. miljøzone udføres der slutrengøring i zonen. Afdækninger, gangplader, støvvægge støvsuges ligeledes inden bortskaffelse.
- Affald uden for arbejdsområde/miljøzone skal altid være rengjort for støv inden det forlader området/miljøzonen, så støv og affald ikke spredes til lejlighed, fællesareal eller lignende.
- Farligt affald og/eller støvende affald transporteres i lukket container eller dobbeltemballeres i 2 plastikposer, som rengøres for støv, inden de forlader arbejdsområde/miljøzonen. Containere og poser mærkes med affaldstype og fraktion.
- Generelt bortskaffes støvsugerposer og klude som PCB-holdigt farligt affald over 50 mg/kg.
- Entreprenøren skal klassificere og sortere affaldet i de klasser og typer, som er fastlagt af myndighederne og modtagere af affald, farligt affald og farligt gods
- Små mængder affald (mindre end 50 kg) kan afleveres i boligafdelingens markerede containere – spørg på ejendomskontoret om hvor du finder den.

Information til håndværkere i Birkhøjterrasserne



HUSK

- Du har ansvaret for alle PCB og sikkerhedsforanstaltninger i egne- og fællesarbejdsområder
- Farligt affald skal anmeldes hos kommunen.
- PCB-affald skal i særskilt beholder

Miljøsanering og renovering

Fra 2009-2015 blev der udført en gennemgribende miljøsanering og renovering i Birkhøjterrasserne, blok 41-46, da der var fundet for høje koncentrationer af PCB i indeklimaet. PCB er et kemisk stof, der er skadeligt både for mennesker og miljø.

Denne folder giver dig et indblik i, hvad det vil sige at arbejde i en bygning, der er blevet renoveret for PCB.

Baggrund

Birkehøjterrasserne, blok 41-46, har været igennem en omfattende miljøsanering og reovering fra 2009-2015, fordi der ved en screening blev fundet høje koncentrationer af PCB i indeklimaet. PCB'en kom fra fugerne rundt om døre og vinduer og fuger mellem nogle af beton-elementerne.

De PCB-holdige fuger er fjernet, og vægge og lofter er blevet sandblæst, spartlet og malet, men trods den gennemgribende reovering vil der være rester af PCB. Med tiden vil der stadigvæk forekomme PCB i væggene og lofterne, da der er trukket PCB ind i betonen, og det vil med tiden bevæge sig ind i den nye rene spartel og maling.

PCB i maling og beton samt bly i malingen er i Birkehøjterrasserne ikke farlig, så længe det bliver siddende. Men hvis der produceres støv f.eks. ved boring i væg eller klargøring til maling, kan støvet udgøre en sundhedsfare, da det nemt indåndes.

Det er derfor vigtigt, at du sætter dig ind i regler for at arbejde i områder med PCB-rester, så du kan beskytte dig selv og dine medarbejdere samt beboerne i Birkehøjterrasserne, når du arbejder.

Tegninger

På ejendomskontoret kan du få udleveret tegninger over hver etage i hver blok med angivelse af tilbageværende PCB i bygningsdele. Der er både angivet, hvor der findes PCB-rester og hvor meget PCB, der kan forventes i de enkelte bygningsdele.

Arbejdsforhold ved PCB-rester

Alle malede overflader, uanset om de har været afrenset eller bortskåret og genopbygget under saneringen, vil indeholde en større eller mindre rest af PCB og kan også indeholde bly. Visse facadepartier er genbrugt, og her vil der være PCB i gamle lag maling under det nymalede.

Inden arbejdet begynder

- Som arbejdsgiver skal du instruere dine medarbejdere i de særlige forhold.
- Som ansat skal du modtage instruktion om de særlige forhold.
- Ved støvende arbejder udføres støvforanstaltninger.
- Ved støvende arbejder tapes udsugning til.
- Arbejdsområdet afgrænses med skiltning og om nødvendigt fysisk adskillelse.
- Afdækning til affaldsopsamling/ beskyttelse udlægges i nødvendigt omfang.

Under arbejdet

- **Ikke støvende arbejder:** Hvis du skal have kontakt med snavsede/ støvede installationer, så anvend handsker af nitrilgummi for at beskytte dine hænder mod kemikalier, PCB-holdigt støv m.m.
- **Støvende arbejder:** Anvend handsker af nitrilgummi, overtræksdragt og åndedrætsværn med P3/A2 filter.

**Til planlægning af dit arbejde
kan du også benytte
BAR-vejledningen om PCB, Bly og støv
www.bar-ba.dk**