

Bygge- og anlægsaffald skal sorteres i følgende fraktioner:

Genanvendelige materialer

- * Uglaseret teglbrokker
- * Beton, let- og gasbeton
- * Asfalt
- * Rent glas
- * Gipsplader
- * Stenuld
- * Jern og metal
- * Jord med brokker
- * Plast, PE-, PP og PS-affald
- * PVC
- * Pap
- * Andre genanvendelige materialer



Du finder en liste over godkendte modtageranlæg Nationalt Affaldsregister (www.affaldsregister.mst.dk)

Forbrændingseget affald

- ** Træ, urent papir og pap, urent plast (ikke PVC), tomme malerspande af plast, skumplast, tagpap, træbeton og andet forbrændingseget affald
- * Korkfliser, flamingo, træbeton, tilsmudset afdækningspap og -plast, tomme mørtelposer og betonposer, tomme malerspande af plast, skumplast, polstrede møbler, tæpper, madrasser, glasfiber



Modtageranlæg: Næstved Forbrændingsanlæg & Slagelse Forbrændingsanlæg

Affald til miljøanlæg (losseplads)

- ** Mørtelpuds, keramik og porcelæn, ikke genbrugseget glas, leca, nyt eternit (ikke asbestholdigt) isoleringsmaterialer (glasuld), støvsugerposer, koks og slagger, blæsemidler, indskudsler
- * Støvende/ikke støvende asbestholdigt affald (fx knækkede eternitplader)
- * Imprægneret træ (kontakt miljøanlægget)



Modtageranlæg: Faxe Miljøanlæg & Forlev Miljøanlæg (< 50 mg/kg Ts)

Affald til specialbehandling

- * PCB-holdigt affald (>50 PPM)
- * Bly-holdigt affald (> 2500 PPM)
- * Kviksølv (> 500 mg/kg organisk), (>1000 mg/kg uorganisk)
- * Stærkt støvende asbest
- * Olie- og kemikalieaffald (malingrester)
- * Alle typer af tætningsfuger, spartelmasse og fliseklæbemidler, der kan være anvendt i perioden 1950-1977 fx fra døre, vinduer, toilet, gulve og vægge
- * Lysarmaturer med kondensatorer, relæer
- * Træ med maling, der indeholder PCB eller bly i koncentrationer, der gør affaldet farligt.
PCB findes fortrinsvis i slidstærke malinger



** Må sammenblandes indenfor de enkelte afsnit

* Skal sorteres særskilt

Du kan læse mere om modtageranlæg og sortering af bygge- og anlægsaffald på www.naestved-affald.dk/erhverv