

FARLIG AVFALL – Tre

Grønt trykkimpregnert treverk er farlig avfall (CCA-impregnert).
Brunsvart treverk (jernbanesviller og telefonstolper mm.) er farlig avfall.

Hva skal du gjøre

Trykkimpregnert (grønt) og kreosotholdig (brunsort) treverk skal sorteres ut og leveres som farlig avfall.

Baderomspanel med marmorimitert overflate skal sorteres ut og leveres som farlig avfall.

Trykkimpregnert treverk (CCA-impr.) finnes vanligvis i utsatte bygningsdeler som

- terrasser og utvendige trapper
- vindskier og hjørnekasser
- sløyfer og lekter på tak
- lekter bak fasadeplater

Mulige miljøfarlige stoffer

- Krom-kobber-arsen (CCA)
- Polyaromatiske hydrokarboner (PAH) i kreosot
- Pentaklorfenol (baderomspanel fra perioden 1967 - 1992)

Hva er normalt ikke farlig avfall

- Ubehandlet treverk
- Malt og beiset uimpregnert (lyst) treverk
- Nytt trykkimpregnert treverk produsert etter 2003
- Baderomspanel produsert etter 1992

Avfallsklassifisering og faremerking

Avfallstype	Avf.stoffnr.	Forslag til EAL-kode
CCA	7098	*17 02 04
Kreosot	7154	*17 02 04
Pentaklorfenol	7151	*17 02 04

INGEN FAREMERKING



Baderomspanel



Jernbanesviller med kreosot

Ved å se på undersiden eller på den umalte siden av planken, er det lett å se trefargen. Grønn farge er farlig avfall.



Trykkimpregnert treverk i utvendig trapp



Nasjonal handlingsplan
for bygg- og anleggsavfall

Les mer om avfallstypen her:

