

# Vinduer

Mange vinduer er farlig avfall. Vinduer med miljøfarlige stoffer over grenseverdiene for farlig avfall må sorteres ut og leveres til godkjent mottak for farlig avfall.

## Miljøfarlige stoffer

- PCB (norske vinduer 1965 - 1975, utenlandske vinduer til og med 1979).
- Klorparafiner (norske vinduer 1976 - 1990, utenlandske vinduer 1980 -1990).

## Tips

Vinduets produksjonsår står ofte stemplet på den blanke metallisten mellom glassene.

## Håndtering

- Glasset må ikke knuses.
- Bevisst nedknusing av glass i vinduer før eller under transport er ulovlig, med mindre det foreligger en særskilt tillatelse fra Miljødirektoratet.
- Sette på pall.
- Leverer som farlig avfall.

## Andre miljøfarlige stoffer

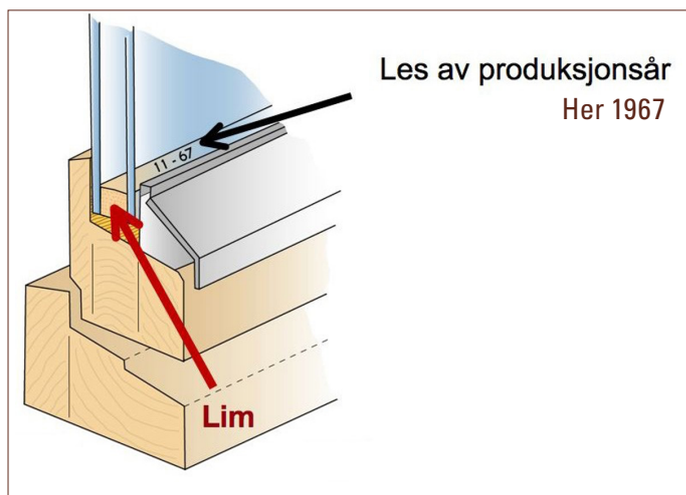
- Asbest i «kitt» i gamle vinduer. Særlig vanlig i vinduer med isolerglassrute merket «Thermopane».
- HKFK-gass i isolasjonsmaterialet polyuretan i fastfeltet i terrassedører og veggfelt.
- PCB/klorparafiner i fugemasse mellom vindu og vegg.

## Avfallsklassifisering og faremerking, vinduer

Avfallstype	Avf.stoffnr.	Forslag til EAL-kode
PCB	7211	*17 09 02
Klorparafiner	7158	*17 09 03

## Ingen faremerking

Det kan være fugemasse mellom vinduskarmen og selve veggen. Slik fugemasse inneholder ofte miljøfarlige stoffer som PCB eller klorparafiner og må derfor leveres som farlig avfall.



Les mer om avfallstypen her:



Faktaarket er utgitt av  
NHP-nettverket  
byggemiljo.no  
post@nffa.no