

Asbesti lammutustöid teevad:

OÜ Asbeko,
Tallinn;
www.asbeko.ee

OÜ Asbrem,
Võru;
www.asbrem.ee

MR Projekt OÜ,
Tallinn;
www.mrprojekt.ee

Lifa Partners OÜ,
Tallinn;
www.lifa.ee

OÜ Lustrum,
Tallinn;
www.lustrum.ee

TJ Ehitus OÜ;
Tallinn, Võru;
www.tjehitus.ee

Asbestianalüüse teeb:

Asbestilabor,
Tervise Arengu Instituut;
www.tai.ee



ETTEVAATUST!
SISALDAB
ASBESTI

Asbestitolmu
sissehingamine on
tervisele ohtlik

Järgige
ohutusnõudeid

Infovoldikud:
Asbesti sisaldavad materjalid
Asbest ehitistes
Asbest ja isikukaitsevahendid
Asbest ja jäätmekäitlus
Asbest ja haigused

Tööinspeksioon
Gonsiori 29, Tallinn
www.ti.ee

Tervise Arengu Instituut
Hiiu 42, Tallinn
www.tai.ee



Managing Occupational Risks
Related to Asbestos

Asbest ehitistes

- **Kus leidub asbesti?**
- **Hoone omaniku ja kasutaja vastutus**
- **Asbesti lammutustööd**



Ehitistes on kasutatud palju asbesti sisaldavaid materjale, eriti asbesttsementtooteid ja isolatsioonimaterjale.

Meil Eestis kasutati põhiliselt aastatel 1962–1994 Kundas toodetud 6 ja 8 lainega eterniitplaate, mida valmistati kokku üle 2,2 miljoni tonni (10–15% krüsotiilasbesti).

Umbes 80% meie vanematest elamutest, tööstus- ja ühiskondlikest hoonetest

Asbesti võib leida:

- katustes (eterniit, katusepapp ja -plaadid)
- seintes (eterniit, asbesttsementplaadid ja -paneelid)
- lagedes (asbesttsementplaadid, pritsasbest, soojusisolatsioon)
- hoonete fassaadides (välisvooder, rõdupiirded, rennid)

- prügišahtides (eterniit)
- ventilatsioonikanalites (eterniit, tihendid)
- vee- ja kanalisatsioonitorudes (torud, muhvid)
- elektripaigaldistes (kaablitorud, isoleerlindid, asbestkartong)
- kütteseadmetes (katlad, torud, ahjud, pliivid, soojusisolatsiooni- ja tulekaitsematerjalid)
- põrandaplaatides (vinüülasbestplaadid)



- vundamendis (hüdroisolatsioon)
- liftides (šahtid, pidurid)
- metallkonstruktsioonidel (pritsasbest)

Hoone omanik ja kasutaja peavad teadma, kas selles leidub asbesti.

Selleks on vaja:

- tutvuda hoone projektiga
- selgitada, missuguseid hooldus- ja renoveerimistöid on varem tehtud
- kontrollida, kas on kasutatud asbesti sisaldavaid materjale
- kahtluse korral eeldada, et tegu on asbestiga
- enne renoveerimist konsulteerida ekspertidega, näiteks arhitektiga, ehitusinseneriga või tööinspektoriga
- tellida pädevalt isikult või asutuselt ehituse ülevaatus

ASBESTITOLM TAPAB!