

# Vet du var ASBEST kan finnas?

## Asbest har använts i ca 3 000 produkter

I listan tar vi hänsyn till det samband som finns när vårt laboratorium får in asbest för analys.

	<u>Material</u>	<u>Produkttyp</u>
<b>Akaliskydd</b>	Underskikt till plastmattor	Golvplattor
<b>Armering</b>	Skivor, kanaler, plast och golvplattor/PVC-mattor	Plastmaterial, bruk, pluggar asbestcement
<b>Brandskydd</b> <i>I brandskadade byggnader bör man iaktta försiktighet då asbest, om det förekommer, har frigjorts.</i>	Stålkonstruktioner, ventilationsanläggningar, -kanaler och -rör, soprum, garage, pannrum, skyddskläder mot hetta, m.m.	Asbestväv, asbestpapp, sprutasbest, asbestsilikatskivor, asbestcement-skivor, eternit
<b>Bullerdämpning/-isolering</b>	Sprutat ytskikt, golvplattor	Sprutasbest, skivor (porösa), undertaksskivor, akustikputs, plastmatta
<b>Fartyg</b> <i>Nybyggda fartyg ska vara asbestfria, men om de har byggts eller renoverats utomlands, kan asbesthaltiga material ha använts.</i>	Brandskyddsutrustning, isolering, beläggning, färg, plast	Brandskydd, isolering, ljudisolering, elektroniskt isoleringsmaterial, färg, plast, durkbeläggning, kranar, vinschar, ventiler, flänsar, ankarspel, packningar, hylsor och lager.
<b>Fasad, vägg och tak</b>	Eternit, fix och fog, murbruk (som tillsats).	Plattor, skivor, fix och fog, murbruk
<b>Fyllmedel</b>	Färger och plaster.	Färg, plast.
<b>Kakel</b>	Fix och fog, tätning.	Färg, lim (så kallat svart-/asfaltslim), sättbruk, kitt.
<b>Kondensisolering</b>	Ventilationskanaler, rör	Värmeväxlare
<b>Ventilation</b>	Eternit	Frånluftskanaler
<b>Värmeisolering</b> <i>I isolerade varmvattenrör kan asbest oftast påträffas i krökar och ändavslut.</i>	Rör, värme- och ångpannor, ventilationsanläggningar	Magnesiummassa, isolermassa, asbestpapp, -väv, -garn, sprutasbest
<b>Övrigt</b>	Oljelampor (veken), äldre fartyg (isolering i skrov, runt maskiner), elkablar, bromsband, packningar, skruvpluggmassa (föregångare till dagens plastplugg).	

### Viktig information

Det är viktigt att inventera fastigheter och fartyg innan de ska rivas/demonteras eller renoveras. Detta bör göras av en erfaren miljöinventerare.