



Fogmassor

Blankett A1

Uppgifterna redovisas byggnadsvis. Finns flera byggnader på samma fastighet används en blankett per byggnad.

Administrativa uppgifter

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|-----------------------|---------------|
| Byggnadens adress: | | Fastighetsbeteckning: | |
| Inventerad av: | | Datum: | |
| Byggnadsnummer: | Bruttoarea (m ²): | Byggnadsår: | Ombyggnadsår: |

Byggnadens användning (ange ett eller flera alternativ)

| | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Bostäder, ange antal lägenheter: | <input type="checkbox"/> Handel och service |
| <input type="checkbox"/> Skola | <input type="checkbox"/> Industrilokal eller lager |
| <input type="checkbox"/> Daghem | <input type="checkbox"/> Pumpstation eller transformatorstation |
| <input type="checkbox"/> Sjukhus eller vårdcentral | <input type="checkbox"/> Garage eller P-hus |
| <input type="checkbox"/> Kontor | <input type="checkbox"/> Annat, ange vad: |

Konstruktion

| | | |
|---|--|-----------------|
| Hus med fasadelement av betong: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej | Byggnaden har fogats om: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej | Om ja, ange år: |
|---|--|-----------------|

| Provnr Hänvisn. till ritning | Provtagningsplats* ¹ Ange t ex något av alternativen nedan och placering i byggnaden | Halt mg/kg | Foglängd m | PCB* ² kg |
|---------------------------------|--|---------------|---------------|-------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Summa >=500 mg/kg | | | | |
| Summa 50-499 mg/kg | | | | |
| Summa <50 mg/kg | | | | |
| Summa totalt | | | | |

*1: T ex någon av följande: Elementfog i fasad, vid fasadstensplattor, i loftgång, runt balkong, dilatationsfog, runt entréparti, under tröskel, runt fönster, runt utfackningselement, elementfog invändigt, glasparti invändigt.

*2: Mängden PCB (kg) räknas ut med formeln $\frac{\text{Halt (mg/kg)}}{1.000.000} \times \text{Foglängd (m)} \times 0,25 \text{ (kg/m)}$ (Infogas automatiskt vid datalagring)

PCB kan finnas i fogmassor i hus som är byggda eller ombyggda/fogrenoverade 1956-1973

Dokumentera noga var proven tagits. Varje prov tilldelas ett nummer. Hänvisa om möjligt till ritning. Halten fylls i när analyssvaret kommer. Värdet som är under detektionsgränsen anges till 0. Summera mängden PCB för halter över 500 mg/kg för sig, halter 50-499 för sig och under 50 för sig. Summera slutligen den totala mängden PCB.

