



**INVENTERINGSPROTOKOLL PCB
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	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	Annat, ange vad	

KONSTRUKTION

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

OMGIVNING

Lekplats med sandlåda eller lekredskap inom 50 meter från huset	Odlingslott eller kolonilott inom 50 meter från huset
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

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: Till exempel 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 $\text{halt (mg/kg)} \times \text{foglängd (m)} \times 0,25 \text{ (kg/m)}$ (Infogas automatiskt vid datalagring) 1.000.000.

Blanketten fortsätter på nästa sida

