



**PCB kan finnas i svensktillverkade isolerrutor producerade 1956-1973**

Om rutorna är tillverkade utomlands kan PCB förekomma i importerade organiskt förseglade isolerrutor t.o.m. 1980. Norska rutor kan innehålla PCB t.o.m. 1975. För att avgöra om en ruta kan innehålla förseglingsmassa med PCB kan man titta på distansprofilen av aluminium. Där finns i allmänhet en märkning med tillverkarens namn samt årtal och månad för tillverkning. Märkning av svenska rutor som anger att isolerrutan tillverkats efter 1973 innebär att den är PCB-fri. Om isolerrutan ej är svensktillverkad och från något av åren 1974 - 1980, kontakta Svensk Planglasförening för att få hjälp med bedömningen. Om ingen märkning finns eller om den ej kan tydas, måste man anta att förseglingsmassan innehåller PCB.

**Uppgifterna sammanställs på blanketten Sammanställning– inventerad PCB (Blankett B).**

Denna blankett bifogas sammanställningen (blankett B), som insänds till:

Miljöförvaltningen, 251 89 Helsingborg

För din information vill vi meddela att personuppgifterna som du lämnat vid ifyllnad av blanketten kommer att behandlas i vårt datasystem för att underlätta kontroll och tillsyn enligt miljöbalken. Om du vill ha ytterligare information om hur dina personuppgifter används eller vill att dessa ändras är vi tacksamma för skriftligt besked om detta till miljöförvaltningen.