

MILJØVEJLEDNING FOR ARKIVSKABE

SMÅINDKØB

Vælg arkivskabe med lang levetid

Vælg arkivskabe, som er robuste, nemme at vedligeholde, og som kan holde i mindst ti år. Vælg et tidløst design og gode materialer. Vurder, hvilket slid arkivskabet vil blive udsat for og dermed hvilke krav, der skal stilles til overfladebehandlingens slidstyrke. For eksempel anbefales stålarkivskabe til særligt udsatte miljøer.

Vælg arkivskabe, hvor der medfølger en brugs-, vedligeholdelses- og rengøringsvejledning

Korrekt brug, vedligeholdelse og rengøring er med til at sikre arkivskabet en lang levetid.

Vælg arkivskabe, hvor der kan skaffes reservedele i mindst ti år

Få oplyst længden af reservedelsgarantien. Den bør være mindst ti år.

Vælg arkivskabe, som kan skilles ad i materialer

Når arkivskabet er udtjent, bør det kunne skilles ad i materialer, så de enkelte dele kan genanvendes eller bortskaffes på forsvarlig vis.

Vælg et arkivskab, hvor der medfølger en vejledning om, hvordan det bortskaffes miljømæssigt forsvarligt

Producenten bør vedlægge en vejledning, der for eksempel beskriver, hvordan arkivskabet skilles ad i materialer og bortskaffes miljømæssigt forsvarligt i det land, det er købt.

STORINDKØB

Hvis du skal købe stort ind og måske gennemføre et udbud, kan du stille ekstra krav til miljøvenligheden af produkterne. Herunder er en liste med spørgsmål, som du kan bede leverandøren om at besvare.

FÅ OPLYSNINGER OM PRODUKTET (ALLE ARKIVSKABE)

Lever arkivskabet op til kravene i miljømærket Svanen?

Svanekriterierne er garanti for, at produktet er blandt de mindst belastende for miljøet, uden at kvalitet eller funktion af den grund er forringet. Følg udviklingen i, hvilke producenter der kan levere svanemærkede møbler på www.ecolabel.dk.

Er arkivskabet konstrueret og designet således, at det kan få en lang levetid?

Køb arkivskabe, som er robuste, nemme at vedligeholde, og som kan holde i mindst ti år. Vælg et tidløst design og gode materialer. Vurder, hvilket slid arkivskabet vil blive udsat for og dermed hvilke krav, der skal stilles til overfladebehandlingens slidstyrke. For eksempel anbefales stålarkivskabe til særligt udsatte miljøer.

Medfølger der en brugs-, vedligeholdelses- og rengøringsvejledning?

Korrekt brug, vedligeholdelse og rengøring er med til at sikre bordet en lang levetid.

Kan der skaffes reservedele til arkivskabet i mindst ti år?

Få oplyst længden af reservedelsgarantien. Den bør være mindst ti år.

FÅ OPLYSNINGER OM ARKIVSKABE I STÅL

Er metaldele lakeret med pulver-, vandbaseret eller high solid lak?

Til maling af metal anbefales pulver- eller vandbaseret maling. Hvis det ikke er muligt at opnå en ønsket overfladekvalitet med disse produkter, anbefales high solid maling, som højst indeholder 30 pct. organiske opløsningsmidler.

Er affedtningen foretaget uden brug af organiske opløsningsmidler?

Affedtning skal fjerne olie og snavs fra metallet før overfladebehandlingen. Af hensyn til miljø og arbejdsmiljø bør man foretage affedtning ved en vandbaseret proces.

FÅ OPLYSNINGER OM ARKIVSKABE I TRÆ

Er der dokumentation for bæredygtig skovdrift?

Træ bør være fra FSC- eller PEFC-certificeret skovdrift - eller opfylde lignende kriterier.

Er arkivskabet overfladebehandlet med olie, lud, voks, sæbe, UV-hærdende-, vandbaseret eller high solid lak?

Overfladebehandlingen bør være foretaget med olie, lud, voks, sæbe, UV-hærdende eller vandbaseret lak. Hvis det ikke er muligt at opnå en ønsket overfladekvalitet med disse produkter, anbefales high solid maling med højst 30 pct. organiske opløsningsmidler.

Er afgasningen af formaldehyd højst 0,1 ppm?

Man fremstiller spån- og fiberplader ved at sammenpresse træspåner og træfibermasse med ureaformaldehydlim. Når limen hærder, bliver der afgivet formaldehyd, som er sundhedsskadeligt.

FÅ OPLYSNINGER OM MATERIALER

Er plastdele fri for ftalater?

Ftalater er blødgørere, som kan nedsætte forplantningsevnen hos mennesker og dyr.

Er plastdele fremstillet uden brug af pvc?

Ved forbrænding af pvc bliver der dannet en række miljøskadelige stoffer.

Få oplysninger om overfladebehandling

Er arkivskabet overfladebehandlet uden brug af organiske opløsningsmidler?

Undgå arkivskabe, hvor der er brugt organiske opløsningsmidler til affedtning og lakering. Organiske opløsningsmidler er sundhedsskadelige. Desuden er visse organiske opløsningsmidler skadelige for miljøet.

Er overfladebehandlingen fri for tungmetaller?

Maling eller metalbelægning bør være fri for tungmetaller.

FÅ OPLYSNINGER OM GENANVENDELSE

Kan arkivskabet skilles ad i materialer?

Når arkivskabet er udtjent, bør den kunne skilles ad i materialer, så de enkelte dele kan genanvendes eller bortskaffes på forsvarlig vis.

Er plastdele over 50 g mærket med plasttype?

Vælg skolestole, hvor plastdelene er mærket med plasttype og derved gjort lettere at afaldssortere ved bortskaffelse. Plastdelene bør være mærket efter standarden DS/EN ISO 11469:2000 og DS/EN ISO 1043-1 til -4.

Følger der en vejledning med om, hvordan arkivskabet bortskaffes miljømæssigt forsvarligt?

Producenten bør vedlægge en vejledning, der for eksempel beskriver, hvordan arkivskabet skilles ad i materialer og bortskaffes miljømæssigt forsvarligt i det land, den er købt.

FÅ OPLYSNINGER OM PRODUCENTEN

Har producenten indført certificeret miljøledelse eller energiledelse?

Hvis producenten har indført certificeret miljøledelse (ISO 14001 eller EMAS) eller energiledelse (DS 2403), kan man forvente, at der bliver arbejdet seriøst med at nedbringe virksomhedens miljøbelastning og energiforbrug.

Har producenten indført arbejdsmiljøledelse eller udarbejdet en skriftlig arbejdspladsvurdering (APV)?

Hvis virksomheden har indført arbejdsmiljøledelse eller udarbejdet skriftlig arbejdspladsvurdering, kan man forvente, at der bliver arbejdet seriøst med sikkerhed og sundhed i virksomheden.