



Bilag til Statens Arkivers anvisning om materialekvaliteter: Arkivæsker af 17. okt. 2005, pkt. 3.

**Kravs-specifikation til:
Arkivæsker - Rigsarkivets model**

Følgende kravs-specifikationer til Statens Arkivers æskemodel blev godkendt af Statens Arkivers Ledelse den 8. marts 2006 som bilag til Statens Arkivers anvisning om materialekvaliteter: Arkivæsker af 17. oktober 2005, pkt. 3.

1. Statens Arkiver anvender hovedsageligt arkivæsker i pap i de følgende formater:

- A4 (315*235*45 mm.)
- A4 (315*235*80 mm.)
- A4 (315*235*100 mm.)
- Mellempfolio (360*235*45 mm.)
- Mellempfolio (360*235*80 mm.)
- Mellempfolio (360*235*100 mm.)
- Mellempfolio (360*235*120 mm.)
- Mellempfolio (360*235*140 mm.)
- Stor folio (380*250*45 mm.)
- Stor folio (380*250*80 mm.)
- Stor folio (380*250*100 mm.)
- Stor folio (380*250*120 mm.)
- Stor folio (380*250*140 mm.)

Andre særformater benyttes til særligt store arkivalier, kartoteker, kort m.v.

Af praktiske grunde anmodes myndighederne om kun at benytte følgende størrelser:

- A4 (315*235*80 mm.)
- Mellempfolio (360*235*80 mm.)
- Stor folio (380*250*80 mm.)

Andre særformater kan naturligvis benyttes til særligt store arkivalier, kartoteker kort m.v.

2. Æskepappet (yderliner, bølgefluting og yderliner) skal være limet sammen af naturlige, langtidsholdbare og ikke-skadelige limstoffer, fx majsstivelse.
3. Æsken skal være pH-neutral: 7 plus-minus 1.
4. Æskepappet må ikke være diffusionstæt; eventuel fugt skal kunne slippe ud. Coating kan medføre diffusionstæthed og skal derfor undgås.

5. Æ skepappet skal kunne medvirke som buffer over for eventuelle svingninger i klimaet i magasinerne, navnlig relativ fugtighed og temperatur. Herved medvirker æ skerne til stabilisering af udsving i opbevaringsklimaet dels i magasinerne og dels inde i æ skerne.
6. Æ skerne skal være støv- og lystætte, og de skal kunne yde en præliminær beskyttelse i tilfælde af vandskade.
7. Æ skerne må ikke være blegede, og de må ikke være farvet med skadelige og afsmittende stoffer.
8. Der må ikke forekomme metal i æ skerne (hæfteklammer og lignende).
9. Efter foldning skal de tomme æsker kunne holde sig selv sammen på alle led uden anvendelse af lim. De fyldte æsker skal kunne holde sig selv sammen på alle led uden anvendelse af snor eller bånd.
10. Æ skerne skal kunne stå på alle sider.
11. Der må ikke forekomme skarpe 'pap-foldekanter' inden i æ skerne, da disse beskadiger indholdet.
12. Æ skepappet skal muliggøre god etikettering ved brug af syrefrit papir og PVA-lim.
13. Æ skernes dybde skal kunne tilpasses til såvel tynde som tykke pakker, og de skal slutte tæt om indholdet ved hjælp af teleskopkonstruktionen af bund og låg. Herved undgår man at opbevare tom luft, og man reducerer tompladsspildet i magasinerne. Endvidere hjælper tæt pakning og tæt opstilling til at støtte arkivalierne.
14. Æ skerne skal være stive nok til at kunne støtte indholdet.
15. Æ skerne skal være stive nok til, at de ikke deformeres af indholdet.
16. Æ skerne skal let og hurtigt kunne samles, uden brug af værktøj.
17. Æ skerne skal være lette at gribe om og lette at håndtere ved nedtagning og opsætning på hylder samt ved brug på læsesal.
18. Æ skepappet bør ikke være for glat af hensyn til sikkerhed mod tab på gulv og kraftforbrug ved håndteringen. Æ skepappet bør dog alligevel have en vis glathed, således at friktionsmodstanden ved nedtagning/opsætning nedsættes, og således at æskeslid ved tæt opstilling samt tompladsspild i magasinerne ved for stor friktionsafstand mellem æ skerne reduceres.
19. Æ skerne skal tillade let orientering og udtagning af sagerne i dem. Derfor skal bunden kunne åbnes let ved, at den ene sideflap i bunden kan foldes ned.

20. Æskerne skal være stærke nok til at tåle gentagne belastninger ved fald, stød, udtagning og brug, og de skal være stærke nok til at beskytte arkivalierne mod stød og slidbelastninger.
21. Æskerne skal kunne tåle stabling i tre æskers højde.
22. Æskerne skal kunne produceres ved små fremstillingsomkostninger.
23. Æskerne skal kunne transporteres i store mængder i kompakt form frem til modtagelsesstedet med små transportomkostninger.
24. Æskerne skal kunne leveres plant i ufoldet tilstand af hensyn til pladsbesparelse i lageret af ubrugte æsker.