

Vedlegg 5

Utkast til forskrift om endringer i forskrift 23. september 1996 nr. 943 om metoder for kvantitative analyser av binære tekstilfiberblandinger endringer i vedlegg II

I

I punkt 2 *Særskilte metoder – oversiktstabell* gjøres følgende endringer:

Under metode nr. 3 Uløselig bestanddel erstattes ”Bomull, elastolefin eller melamin” med ”Visse andre fibrer”.

Under metode nr. 5 Uløselig bestanddel erstattes ”Triacetat, elastolefin eller melamin” med ”Visse andre fibrer”.

Under metode nr. 7 Uløselig bestanddel erstattes ”Polyester, elastomultiester eller elastolefin” med ”Visse andre fibrer”.

Under metode nr. 10 Uløselig bestanddel erstattes ”Visse klorfibrer, elastolefin eller melamin” med ”Visse andre fibrer”.

Under metode nr. 11 føyes til under Løselig bestanddel ”komma” samt ”polyamid eller nylon” etter Silke. Under Uløselig bestanddel erstattes ”Ull, dyrehår, elastolefin eller melamin” med ”Visse andre fibrer”.

Under metode nr. 12 Uløselig bestanddel erstattes ”Visse animalske fibrer” med ”Visse andre fibrer”.

Under metode nr. 14 erstattes under Løselig bestanddel ”Visse andre fibrer” med ”Visse fibrer”. Under Uløselig bestanddel erstattes ”Klorfibrer (basert på homopolymerer av vinylklorid), elastolefin eller melamin” med ”Visse andre fibrer”.

Under metode nr. 16 Uløselig bestanddel erstattes ”Bomull eller aramid” med ”Visse andre fibrer”.

Under *metode nr. 1 Acetat og visse andre fibrer (Metode med aceton)* gjøres følgende endringer i punkt 1.2:

”og” strykes og erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til tilslutt.

Under *metode nr. 2 Visse proteinfibrer og visse andre fibrer (Metode med hypokloritt)* gjøres følgende endringer i punkt 1.2:

”og” strykes og erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til tilslutt.

Metode nr. 3 skal nå hete: ”Viskose, kupro eller visse typer modal og visse andre fibrer (Metode med maursyre og sinkklorid)”.

I punkt 1.2 gjøres følgende endringer: Etter bomull (5) føyes til ”komma” samt ”polypropylen (37)”.

Metode nr. 5 skal hete: ”Acetat og visse andre fibrer (Metode med benzylalkohol)”

I punkt 1.2 gjøres følgende endringer: Etter triacetat (24) føyes til ”komma” samt ”polypropylen (37)”. ”og” erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til tilslutt.

Metode nr. 6 skal hete: ”Triacetat eller polylaktid og visse andre firbrer (Metode med diklormetan)”

I punkt 1.2 gjøres følgende endringer: Etter polyester (35) føyes til ”komma” samt ”polypropylen (37)”. ”og” erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til tilslutt.

Metode nr. 7 skal hete: ”Visse cellulosefibrer og visse andre fibrer (Metode med 75 % svovelsyre)”

I punkt 1.2 skal lyde: ”polyester (35), polypropylen (37), elastomultiester (46), elastolefin (47) og polypropylen/polyamid bikomponent (49)”.

Punkt 5 Beregning og angivelse av resultatet skal lyde: ”Resultatene beregnes som beskrevet i den generelle delen. Verdien ”d” er 1,00 unntatt for polypropylen/polylamid bikomponent der verdien av ”d” er 1,01.”

Under *Metode nr. 8 Akrylfibrer, visse modakryler eller visse klorfibrer og visse andre fibrer (Metode med dimetylformamid)* gjøres følgende endringer i punkt 1.2:

Etter polyester (35) føyes til ”komma” samt ”polypropylen (37)”. ”og” erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til avslutningsvis.

Metode nr. 9 Visse klorfibrer og visse andre fibrer (Metode med karbondisulfid/aceton 55,5/44,5) gjøres følgende endringer i punkt 1.2:

Etter polyester (35) føyes til ”komma” samt ”polypropylen (37)”. ”og” erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til tilslutt.

Metode nr. 11 skal hete: ”Silke eller polyamid og visse andre fibrer (Metode med 75 % svovelsyre)”

I punkt 1.1 føyes til ”eller polyamid eller nylon (30)” etter silke (4)

I punkt 1.2 gjøres følgende endringer:

Etter dyrehår (2 og 3), føyes til ”polypropylen (37)”. ”og” erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til avslutningsvis.

I punkt 2 første ledd erstattes første ord ”Silkefibrene” med ”Silke-, polyamid- eller nylonfibrene”.

I punkt 4 innføres et nytt siste ledd som skal lyde:

”Binære blandinger av polyamid med polypropylen/polyamid bikomponent filtreres gjennom den forhåndsveide glassfiberdigelen. Før en benytter beskrevne vaskeprosedyren, vaskes det gjenværende på glassfiberdigelen to ganger. Hver gang med 50 ml 75 % svovelsyre.”

Punkt 5 Beregning og angivelse av resultatet skal lyde:

”Resultatene beregnes som beskrevet i den generelle delen. Verdien ”d” er 1,00 med unntak for ull der ”d” er 0,985, for polypropylen/polyamid bikomponent der ”d” er 1,005 og for melamin der ”d” er 1,01.”

Punkt 6 Metodens nøyaktighet skal lyde:

”For en homogen blanding av tekstilmaterialer er pålitelighetsgrensene for resultater oppnådd med denne metoden høyst +- 1 med et konfidensintervall på 95 % med unntak for blandinger av polyamid med polypropylen/polyamid bikomponent hvor pålitelighetsgrensene for resultater ikke er større n +- 2.”

Metode nr. 14 skal hete: ”Visse fibrer og visse andre fibrer (Metode med konsentrert svovelsyre)”

I punkt 1.2 gjøres følgende endringer:

Etter eventuelt etterklorerte, føyes til ”polypropylen (37)”. ”og” erstattes med ”komma” mellom elastolefin (47) og melamin. ”og polypropylen/polyamid bikomponent (49)” føyes til tilslutt.

I punkt 2 erstattes første og annen setning av:

”Bestanddeler av annet enn klorfibrer, polypropylen, elastolefin, melamin eller polypropylen/polyamid bikomponent (dvs. fibrene nevnt i nr.1 i avsnitt 1) i en kjent tørrvekt i blandingen oppløses med konsentrert svovelsyre (d20 = 1,84 g/ml). Resten som består av klorfibrer, polypropylen, melamin eller polypropylen/polyamid bikomponent, samles opp, vaskes, tørkes og veies.”

Punkt 5 Beregning og angivelse av resultatet erstattes omtalen av:

”Resultatene beregnes som beskrevet i den generelle delen. Verdien ”d” er 1,00 unntatt for melamin og polypropylen/polyamid bikomponent der ”d” = 1,01.

Under *Metode nr. 16 Melamin og visse andre fibrer (Metode med bruk av varm maursyre)* gjøres følgende endringer i punkt 1.2:

”og” erstattes med ”komma” mellom bomull (5) og aramid og ”og polypropylen (37) føyes til tilslutt.

II

Forskriften trer i kraft