

NORGE



**STYRET
FOR DET INDUSTRIELLE
RETTSVERN**

Utleiningsskrift nr. 122640

Int. Cl. B 42 f 21/00 Kl. 11e-21
B 42 d 3/00 11d-4

Patentsøknad nr. 2153/68 Inngitt 31.V 1968

Løpedag -

Søknaden alment tilgjengelig fra 3.XII 1968

Søknaden utlagt og utleiningsskrift utgitt 26.VII 1971

Prioritet begjært fra: 1.VI 1967 Sverige,
nr. 7672/67

Jarl-Erik Svante Ivan Ohlsson,
Hannebergsgatan 27, S-171 47 Solna, Sverige.

Oppfinner: Søkeren.

Fullmektig: A/S Oslo Patentkontor Dr.ing. K.O.Berg.

Etikettanordning.

Oppfinnelsen vedrører en etikettanordning beregnet på å anbringes på slike samlepermer som har et ryggparti bestående av to stive, hengsle forbundne halvdeler, som kan åpnes og sammenbrettes og omfattende et midtparti med en form som i det vesentlige slutter seg til tverrprofilen for baksiden av den sammenslattede permrygg.

Det vesentlige og karakteristiske ved etikettanordningen ifølge oppfinnelsen er at det ved endene av midtpartiet er anordnetombøyede fremspring, hvilke er beregnet på å rase inn gjennom i permryggens lengderetning forløpende og ved dens kanter anordnede, slissformede åpninger med en bredde som overstiger tykkelsen av etikettanordningen, idet i permhalvdelenes sammen-

122640

2

slatte stilling innsiden av hvert av de ombøyede fremspring i likhet med en hake griper inn i den nærmest midten av ryggen beliggende kant for hver slissformet åpning, slik at midtpartiet holdes i anlegg mot ryggens bakside, mens ved permhalvdelenes adskillelse de ombøyede fremsprings inngrep opphører og i det minste den ene ende av midtpartiet er anordnet for å løpe inn gjennom en av de slissformede åpninger.

Et utførelseseksempel på en etikettanordning ifølge oppfinnelsen anbragt på en samleperm skal i det etterfølgende beskrives nærmere under henvisning til tegningen, hvor:

Fig. 1 viser den etikettforsynte samleperm med lukket rygg sett bakfra.

Fig. 2 viser permens ryggparti i lukket stilling sett forfra.

Fig. 3 er et tverrsnitt gjennom permens ryggparti med permens ryggparti i lukket stilling, mens

Fig. 4 er et tverrsnitt av permens ryggparti i åpen stilling.

Permen er fortrinnsvis utført i et stykke av bøybar plast og har et ryggparti som består av to halvdeler 1 og 2 som er forenet ved et hengsleleddparti 3 og hver for seg over hengslepartiene 4 resp. 5 er forbundet med permens ryggparti 6 og 7. Rygghalvdelenes 1 og 2 kan slås sammen med en ikke vist låsemekanisme og er forsynt med gafler e.l. for å fastholde de dokumenter som er innsatt i permens ryggparti.

Ved ryggpartiet er anbragt en etikett 8 som strekker seg tvers over begge halvdeler 1 og 2 av ryggpartiet. Etiketten 8 består ifølge oppfinnelsen av et buet, stort sett stift midtparti 9 med en form som slutter seg til krumningen av den sammenslattede permryggs baksidene 10 og 11 som ligger litt under bredden av nevnte baksidene. I hver ende av midtpartiet 9 er det anordnet fremspring 11 som rager inn gjennom slissformede åpninger 12 ved ytterkanten av hver rygghalvdel 1 resp. 2. Hvert av fremspringene 11 har et ombøyet parti 13, som forløper på skrå

122640

3

innover fra enden av det bueformede parti 9, og en i motsatt retning böyet, smal tunge 14 som strekker seg i retning utad fra etiketten regnet.

Som det best sees av fig. 3, er innsidene av de ombøyede partier 13 tilpasset for i permryggens sammenslätte stilling som haker å gripe inn i innerkantene av de slissformede åpninger 12, hvorved etikettens midtparti 9 vil holdes i anlegg mot permryggens bakside 10. Når permryggen åpnes, opphører, som det fremgår av fig. 4, dette inngrep, hvorved i det minste en av midtpartiets 9 to ender glir inn et stykke gjennom en av åpningene 12 uten at partiet 9 utsettes for brudd.

De avbøyede tunger 14 for etikettfremspringene 11 er anordnet for å lette etikettens anbringelse ved uttagningene 12 i permryggen. Tungene på etikettens to ender presses derved mot innerkantene av åpningene 12, hvorved det bueformede parti 9 vil bli böyet slik at fremspringene lett kan smette inn gjennom de slissformede åpningene 12.

Etiketten kan enten være utført således at midtpartiet 9 i seg selv utgjør etiketten eller den kan være gjennomsiktig, idet en løs etikett av stift papir eller lignende kan innskyves mellom fremspringene 11 og innsiden av etikettpartiet 9.

P a t e n t k r a v

1. Etikettanordning beregnet på å anbringes på slike samlepermer som har et ryggparti bestående av to stive, hengsle forbundne (3) halvdeler (1, 2) som kan åpnes og sammenbrettes og omfattende et midtparti (9) med en form som i det vesentlige slutter seg til tverrprofilen for baksiden (10) av den sammenslätte permrygg, karakterisert ved at det ved endene av midtpartiet (9) er anordnet ombøyede fremspring (11), hvilke er

122640

4

beregnet på å rage inn gjennom permryggens lengderetning forløpende og ved dens kanter anordnede slissformede åpninger (12) med en bredde som overstiger tykkelsen av etikettanordningen (8), idet i permhalvdelenes sammenslätte stilling innsiden av hvert av de ombøyede fremspring (11) i likhet med en hake griper inn i den nærmest midten av ryggen beliggende kant for hver slissformet åpning (12), slik at midtpartiet holdes i anlegg mot ryggens bakside, mens ved permhalvdelenes (1, 2) adskillelse de ombøyede fremsprings (11) inngrep opphører og i det minste den ene ende av midtpartiet (9) er anordnet for å løpe inn gjennom en av de slissformede åpninger (12).

2. Etikettanordning som angitt i krav 1, karakterisert ved at ved i det minste det ved den ene ende av midtpartiet (9) anordnede ombøyede fremspring (11) er anordnet en i motsatt retning mot fremspringet avbøyet tunge (14) for ved anbringelse av etikettanordningen på permen å lette fremspringets innsmetting i dennes uttagning.

Anførte publikasjoner:
U.S. patent nr. 2.539.069

122640

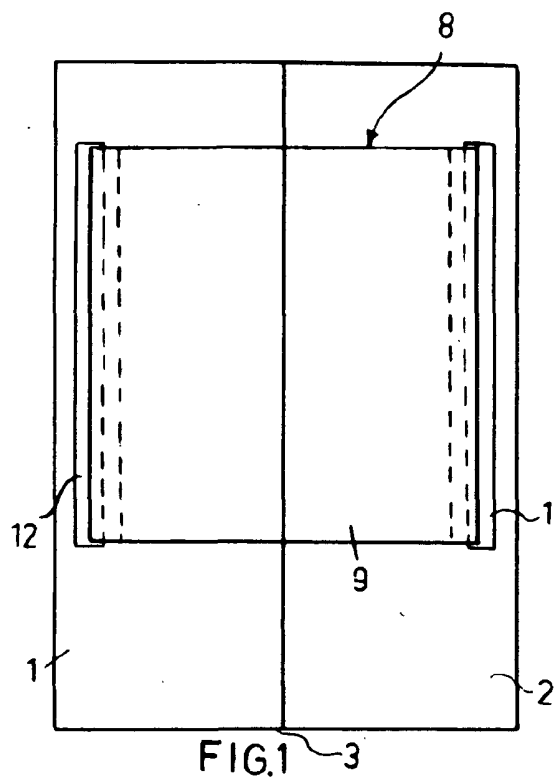


FIG.1-3

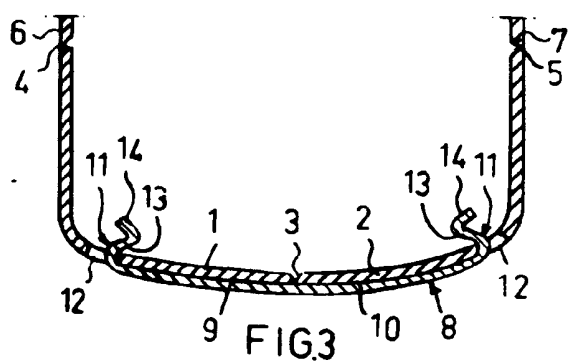


FIG.3

122640

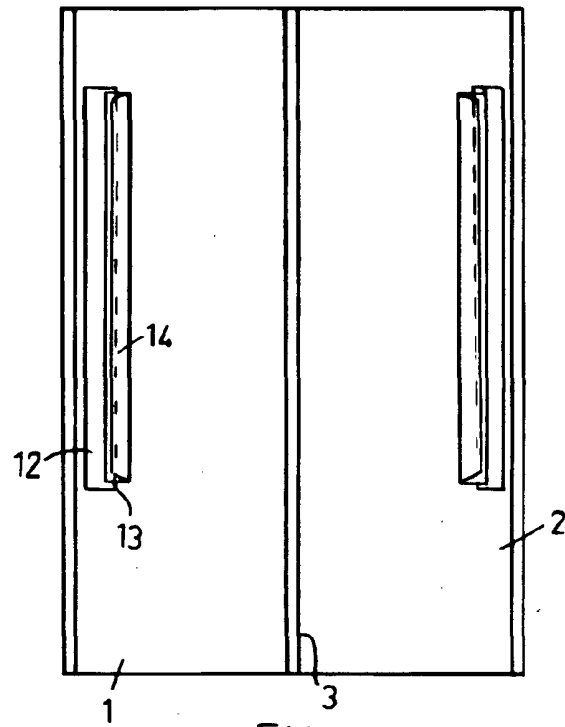


FIG. 2

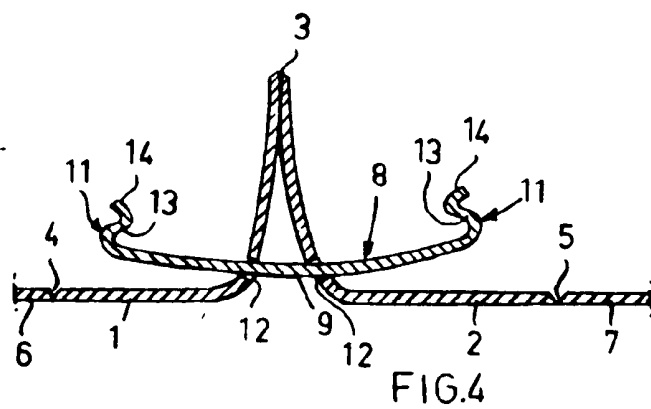


FIG. 4