

(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl.³

A24D 3/00

A24D 3/02

(11) 공개번호 특 1983-0002335

(43) 공개일자 1983년 05월 28일

(21) 출원번호 특 1980-0001394

(22) 출원일자 1980년 04월 02일

(30) 우선권주장 29163 1979년 04월 11일 미국(US)

(71) 출원인 알 제이 알 아처어 인코포레이티드 다불류. 이. 디지이

미합중국, 노오스카로리나, 원스톤 사렘

(72) 발명자 로이 얼 이엣쓰

미합중국, 노오스카로리나, 원스톤사렘, 룰린톤 드라이브 2519

(74) 대리인 이병호

심사청구 : 있음**(54) 통기담배용 텁핑의 합성구조****요약**

내용 없음]

대표도**도1****명세서**

[발명의 명칭]

통기담배용 텁핑의 합성구조

[도면의 간단한 설명]

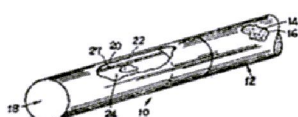
제1도는 열활성 점착피복을 가진 구멍이 있는 텁핑페이퍼(tipping paper)를 이용한 필터담배의 사시도. 제2도는 열활성의 점착피복형의 한 실시를 표시하는 구멍이 있는 텁핑의 평면도. 제2A도는 제2도의 실시에서 표시된 중간밴드부분의 배열도. 제3도는 제2도의 3-3선에 따라 취한 단면도, 제4도는 열활성 점착피복의 제2의 형을 가진 제2의 실시예를 표시하는 구멍이 있는 텁핑 부분의 평면도. 제5도는 열활성 점착피복의 제3의 형을 가진 실시예를 표시하는 구멍이 있는 텁핑부분의 평면도. 제6도는 열활성피복을 가진 구멍이 있는 텁핑을 제조하기 위한 장치의 한 실시예의 측면도. 제7도는 실린더의 셀(cell)의 하나를 표시하는 그라비야(gravure)실린더의 일부분의 배열상세도. 제8도는 제7도의 -8-8선에 따라 취한 단면도

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음.

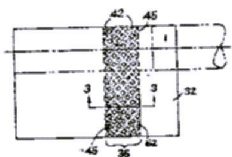
(57) 청구의 범위**청구항 1**

통기흡연제품용 텁핑물질로서의 사용을 위한 합성구조가 다공이 아닌 종이웨브와 다수의 바른 부위와 공격부위가 분산하여 혼합된 모양으로 상기 웨브에 열활성 점착제를 가지고 공격부위에서만 미소한 구멍이 산재하는 것을 특징으로 하는 통기담배용 텁핑의 합성구조.

※ 참고사항 : 최초출원 내용의 일부를 보정하여 공개하는 것임.

도면**도면1**

도면2



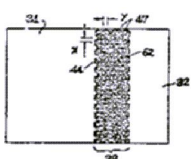
도면2a



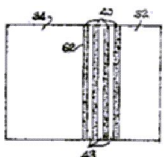
도면3



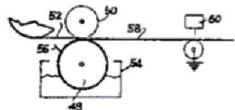
도면4



도면5



도면6



도면7



도면8

