



NORGE

(19) [NO]

STYRET FOR DET
INDUSTRIELLE RETTSVERN

(12) UTDRAAG

(21) PATENTSØKNAD NR. 880552

(51) Int. Cl. A 61 F 13/02

(83)

(21) Patentsøknad nr. 880552

(86) Int. inngivelsesdag og int. søknads nr. ---

(22) Inngivelsesdag 09.02.88

(85) Videreføringsdag ---

(24) Lopdag 09.02.88

(41) Alment tilgjengelig fra 27.02.89 NT nr 12/89

(62) Avdelt/utskilt fra søknad nr.

(44) Utlegningsdag

(71)(73) Søker/Patenthaver THE B.F. GOODRICH COMPANY,
3925 Embassy Parkway,
Akron, OH, USA.

(72) Oppfinner RALPH XAVIER EWALL, Chagrin Falls, OH,
USA.

(74) Fullmektig Siv.ing. Lars Brevig,
Bryns Patentkontor A/S, Oslo.

(30) Prioritet begjært 25.08.87, US, nr 089204.

(54) Oppfinnelsens benevnelse SÅRBANDASJE BASERT PÅ POLYMER-
MATERIALE.

(57) Sammendrag Okklusiv sårbandasje som kan tilbakeholde sår-
eksudat omfattende et laminat med følgende sjikt:
(a) et klebesjikt gjennom hvilket væske kan passere,
og som ved trykk-kontakt med huden til en pasient gir
forlenget klebing av sårbandasjen til huden uten
behov for noen ytre festeanordning; (b) et stoff-
sjikt som er bundet til klebesjikket, og som bibrholder
strukturell integritet ved eksponering av sårbandasjen
for såreksudatet. Videre, (c) et hydrofilt, absorber-
rende polymersjikt som er påført på stoffsjikket, idet
polymersjikket er påført på eller impregnert i stoff-
sjikket, og idet det resulterende stoffet har struktu-
rell integritet til å forbli bundet til klebesjikket
ved eksponering av sårbandasjen for såreksudatet. Det
hydrofile, absorberende polymersjikt kan absorbere den
væske som trekkes inn i sårbandasjen fra såreksudatet
når sårbandasjen er plassert på den sårede huden til en
pasient; og (d) minst ett okklusivt baksidesjikt valgt
blant en film, et skum, et skum-film-laminat eller et
stoff, hvilket baksidesjikt er festet til fremstikkende
fibrer ved hjelp av nærliggende klebesjikt.