



NORGE

(19) [NO]

STYRET FOR DET  
INDUSTRIELLE RETTSVERN

(12) **UTDRAG**

(21) **PATENTSØKNAD NR. 880552**

(51) Int. Cl.<sup>4</sup> **A 61 F 13/02**

(83)

(21) Patentsøknad nr. **880552**  
(22) Inngivelsesdag **09.02.88**  
(24) Løpedag **09.02.88**  
(62) Avdelet/utskilt fra søknad nr.

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

(85) Videreføringssdag ---

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

(44) Utlegningsdag

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

(71)(73) Søker/Patenthaver **THE B.F. GOODRICH COMPANY,**  
**3925 Embassy Parkway,**  
**Akron, 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 klebesjiktet, og som bibeholder  
strukturell integritet ved eksponering av sårbandasjen  
for såreksudatet. Videre, (c) et hydrofilt, absorbe-  
rende polymersjikt som er påført på stoffsjiktet, idet  
polymersjiktet er påført på eller impregnert i stoff-  
sjiktet, og idet det resulterende stoffet har struktu-  
rell integritet til å forbli bundet til klebesjiktet  
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.