

(19) DANMARK



(12) PATENTANSØGNING (10) DK 2168/89 A

Patentdirektoratet

- 
- (21) Patentansøgning nr. : 2168/89 (51) Int.Cl. 4: C 09 J 3/16  
(22) Indleveringsdag:.... 03 maj 1989 C 08 G 18/48  
(24) Løbedag:..... 03 maj 1989  
(41) Alm. tilgængelig:.... 21 dec 1989  
(62) Stamansøgningsnummer:.....  
(86) International ansøgning nr. :... -  
(86) International indleveringsdag:  
(85) Videreførselsdag:  
(30) Prioritet: 05 maj 1988 DE 3815242  
(71) Ansøger: \*Bayer Aktiengesellschaft, 5090 Leverkusen, DE  
(72) Cpfinder: Walter \*Meckel, Zonser Strasse 9; 4040 Neuss, DE  
Horst \*Mueller-Albrecht, Roggendorfstrasse 59; 5000 Koeln 80,  
DE  
Manfred \*Dollhausen, Herzogenfeld 21; 5068 Odenthal, DE  
Georg \*Niederdellmann, Heinestrasse 6; 4047 Dormagen, DE  
(74) Fuldmægtig: Ingeniørfirmaet Budde, Schou & Co., H.C. Andersens Boulevard 4  
, 1553, København V

---

(54) Klæbestoffer på grundlag af en komponent indeholdende hydroxylgrupper og en komponent indeholdende isocyanatgrupper

(57) Sammendrag

2168-89

Forbedrede klæbemidler, især til folieforbandter, er opbygget ud fra en hydroxylgruppelholdig komponent A og mindst én isocyanatgruppelholdig komponent B, idet komponenten A er en blanding af en hydroxylgruppelholdig oligourethan Ai) og en polymer Aii), som indeholder primære hydroxylgrupper, og idet komponenten B er omsætningsproduktet af en polyether-esterglycol med et diisocyanant.