

(19) DANMARK



(12) PATENTANSØGNING<sup>(10)</sup> DK 6707/89 A

Patentdirektoratet

- 
- (21) Patentansøgning nr. : 6707/89 (51) Int. Cl. 5: C 08 L 33/04  
(22) Indleveringsdag:.... 28 dec 1989 C 09 D 133/04  
(24) Løbedag:..... 28 dec 1989 C 09 J 133/04  
(41) Alm. tilgængelig:.... 30 jun 1990  
(62) Stamansøgningsnummer:.....  
(86) International ansøgning nr. :... -  
(86) International indleveringsdag:  
(85) Videreførselsdag:  
(30) Prioritet: 29 dec 1988 US 291816  
(71) Ansøger: \*Rohm and Haas Company, Independence Mall West; Philadelphia; Pennsylvania 19105, US  
(72) Opfinder: Theodore Anthony del \*Donno, 3142 Taft Road; Norristown; Pennsylvania 19403, US  
(74) Fuldmægtig: Th. Ostenfeld Patentbureau A/S, Rømersgade 3; Box 1183, 1011, København K

---

(54) Phosphorholdige polymersammensætninger omfattende vandopløselige forbindelser af polyvalent metal

(57) Sammendrag

6707-89

Polymersammensætninger omfattende a) en eller flere polymer(er) indeholdende side- og/eller endeposforgrupper og b) en eller flere vandopløselige forbindelse(r) af polyvalent metal kan være anvendelige i belægningsmaterialer til frembringelse af forbedret opløsningsmiddelresistens kemikalieresistens, trykkeresistens, korrosionsresistens og/eller adhæsi on til metal.