



(12) PATENTANSØGNING<sup>(10)</sup> DK 1483/91 L

Patentdirektoratet

- 
- (21) Patentansøgning nr.: 1483/91 (51) Int. Cl. 5: H 01 B 3/30  
(22) Indleveringsdag:.... 20 aug 1991 C 09 K 21/08  
(24) Løbedag:..... 01 apr 1987  
(41) Alm. tilgængelig:.... 20 aug 1991  
(62) Stamansøgningsnummer:..... 1670/87  
(86) International ansøgning nr.:... -  
(86) International indleveringsdag:  
(85) Videreførselsdag:  
(30) Prioritet: 02 apr 1986 US 847351  
(71) Ansøger: \*Atochem North America, Inc., Three Parkway; Philadelphia;  
Pennsylvania 19102, US  
(72) Opfinder: Edward Joseph \*Bartoszek, 589 Port Indian Road; Norristown;  
Pennsylvania 19403, US  
(74) Fuldmægtig: Hofman-Bang & Boutard A/S, Adelgade 15, 1304, København K

- 
- (54) Flammeretarderende kabel med reduceret røgudvikling  
(57) Sammendrag

1483-91

Fluorerede polymerbaserede blandinger, der omfatter aluminiumsilicater og elektriske kabelkonstruktioner og kabelkonstruktioner med optiske fibre fremstillet ud fra sådanne blandinger har forbedret lav røgdannelse og forbedrede flammeretarderende egenskaber.