

(19) DANMARK



(12) PATENTANSØGNING (10) DK 3599/89 A

Patentdirektoratet

-
- (21) Patentansøgning nr.: 3599/89 (51) Int. Cl. 5: G 03 F 9/00
(22) Indleveringsdag:.... 20 jul 1989
(24) Løbedag:..... 20 jul 1989
(41) Alm. tilgængelig:.... 21 jan 1990
(62) Stamansøgningsnummer:.....
(86) International ansøgning nr.:... -
(86) International indleveringsdag:
(85) Videreførselsdag:
(30) Prioritet: 20 jul 1988 JP 63/182464 31 jan 1989 JP 1/21911
(71) Ansøger: *Somar Corporation, 11-2, Ginza 4-chome; Chuo-ku; Tokyo 104, JP
(72) Opfinder: Hiroshi *Maruyama, 6-1-403, Hikonari 4-chome; Misato-shi; Saitama-ken, JP
Naohiko *Kiryu, 14-35, Ryoke 6-chome; Uriwa-shi; Saitama-ken, JP
Etsuko *Minezaki, 2-1-812, Satsukidaira 1-chome; Misato-shi; Saitama-ken, JP
Susumu *Tagashira, 4-18-301, Gamonishimachi 1-chome; Koshigaya-shi; Saitama-ken, JP
Hisashi *Shimokawahara, 2454-76, Kimagase; Sekishuku-machi; Higashikatsushika-gun; Shiba-ken, JP
(74) Fuldmægtig: Ingeniørfirmaet Lehmann & Ree, Frederiksberg Allé 26, 1820, Frederiksberg

(54) Lystæt maskeringsfolie

(57) Sammendrag

3599 - 89

Lystæt maskeringsfolie til anvendelse ved en fotomekanisk reproduktionsproces, hvilken folie omfatter et afpilleligt lag og kan anvendes både til almindelig brug, hvor membranen pilles og smides væk, og til genpåklæbning. Den lystætte maskeringsfolie omfatter et substrat, et trykfølsomt klæbemiddellag dannet på substratet, og et lystæt afpilleligt lag dannet på klæbemiddellaget, og som omfatter en dialkylphthalat, nitrocellulose, et lystæt farvestof og valgfrit et fyldstof og et nitrilgummi. Det afpillelige lag indeholder passende yderligere en dialkylester af en alifatisk dicarboxylsyre.