

Title (en)

FLAME RETARDANT, ANTISTATIC THERMOPLASTIC.

Title (de)

ANTISTATISCHE, FEUERHEMMENDE, THERMOPLASTISCHE ZUSAMMENSETZUNG.

Title (fr)

COMPOSES THERMOPLASTIQUES ANTI-STATIQUES ET IGNIFUGES.

Publication

EP 0415984 A1 19910313 (EN)

Application

EP 89905940 A 19890414

Priority

US 19804788 A 19880524

Abstract (en)

[origin: WO8911501A1] A thermoplastic having both flame retardant and antistatic properties and a method for making same. The thermoplastic can be extruded into films or blown into foam. The thermoplastic can be used in a number of applications such as packaging for sensitive equipment, metal coating, temporary sheeting in nuclear and electronic industry.

Abstract (fr)

La présente invention décrit un composé thermoplastique ayant des propriétés à la fois ignifuges et anti-statiques, ainsi qu'à un procédé de fabrication d'un tel composé. Le composé thermoplastique peut être extrudé sous la forme de films ou transformé par soufflage en mousse. Le composé thermoplastique peut être utilisé dans différentes applications, telles que l'emballage d'équipements sensibles et le revêtement de métaux, ou comme feuille de blindage temporaire dans l'industrie nucléaire et électronique.

IPC 1-7

C08K 5/00; C08K 9/00

IPC 8 full level

C08K 9/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

C08K 9/00 (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 8911501A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 8911501 A1 19891130; AU 3577389 A 19891212; AU 633255 B2 19930128; EP 0415984 A1 19910313

DOCDB simple family (application)

US 8901583 W 19890414; AU 3577389 A 19890414; EP 89905940 A 19890414