



[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

SUOMI-FINLAND
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan	891991
(51) Kv.1k.4 - Int.c1.4	
E 04B 1/88, B 27N 3/04	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	26.04.89
(24) Alkupäivä - Löpdag	26.04.89
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	28.10.89
(32) (33) (31) Etuoikeus - Prioritet	
27.04.88 FR 8805619	

(71) Hakija - Sökande

1. **Atochem**, La Défense 10, 4 & 8, Cours Michelet, F-92800 Puteaux, France, (FR)

(72) Keksijä - Uppfinnare

1. **Bourson, Lucien**, 15 rue Raspail, F-92270 Bois-Colombes, France, (FR)
2. **Bonnaud, Yves**, 2 Place de l'Auditoire, F-95160 Montmorency, France, (FR)
3. **Guillaume, Jean-Paul**, 3 Allée Pablo Picasso, Le Plessis Bouchard, F-95130 Franconville, France, (FR)

(74) Asiamies - Ombud: **Berggren Oy Ab**

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

Eristyslevyjen valmistusmenetelmä
Förfarande för framställning av isoleringsplattor

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksintö koskee menetelmää, jonka avulla voidaan valmistaa rakennuksessa käytettäviä eristyslevyjä. Näitä levyjä valmistetaan suodattamalla suspensio, joka sisältää kivivillaa, savea, tärkkelystä ja vanhoja papereita ja johon lisätään ennen suodattamista emäksistä alumiini-polykloorisulfaattia.

Uppfinningen avser en metod för framställning av isoleringsplattor för byggnader. Dessa plattor framställs genom filtrering av en suspension innehållande stenull, lera, stärkelse och gammalt papper och till vilken före filtreringen matas basiskt aluminiumpolyklorosulfat.