



SUOMI – FINLAND
(FI)

[A] TIIVISTELMÄ - SAMMANDRAG

| | | | |
|------|------|--------------------------------------|------------|
| (11) | (21) | Patentihakemus - Patentansökan | 972753 |
| (51) | | Kv.lk.7 - Int.kl.7 | |
| | | E06B 9/54 | |
| (22) | | Hakemispäivä - Ansökningsdag | 26.06.1997 |
| (24) | | Alkupäivä - Löpdag | 26.06.1997 |
| (41) | | Tullut julkiseksi - Blivit offentlig | 27.12.1998 |

PATENTTI- JA REKISTERIHALLITUS
PATENT- OCH REGISTERSTYRELSEN

(71) Hakija - Sökande

- 1 •Virta, Pauli Mauri Juhani, Haavistonkatu 6 C 8, 34240 Kämmenniemi, SUOMI - FINLAND, (FI)
2 •Lagerstedt, Pauli Pekka, Mäkipäänkatu 27-29 A 14, 33500 Tampere, SUOMI - FINLAND, (FI)

(72) Keksijä - Uppfinnare

- 1 •Virta, Pauli Mauri Juhani, Haavistonkatu 6 C 8, 34240 Kämmenniemi, SUOMI - FINLAND, (FI)
2 •Lagerstedt, Pauli Pekka, Mäkipäänkatu 27-29 A 14, 33500 Tampere, SUOMI - FINLAND, (FI)

(74) Asiamies - Ombud: Patenttitoimisto T. Nieminen Oy
Kehräsaari B, 33200 Tampere

(54) Keksinnön nimitys - Uppfinningens benämning

**Hyönteissuoja
Insektskydd**

(57) Tiivistelmä - Sammandrag

Keksinnön kohteena on hyönteissuoja, joka käsittää ovitaukkoon tai muuhun reunapuitteisiin tuettavat nelikulmaiseksi koostuvat kehysosat sekä siihen kiinnitetyn verkon. Verkon kulkutavan ja sen suojaketelon kiinnitystavan ansiosta on käyttö mahdollista myös kapeareunapuitteisissä aukoissa.

Asentaminen on todella vaivatonta, koska kehysosan elementeissä olevat kohdistimet varmistavat osien kohdistumisen toisiinsa ja takaavat verkon moitteettoman kulun ohjainkiskoissa. Verkon kiinnitystapa mahdollistaa verkon vaihtamisen sen rikkoutuessa tai materiaalia vaihdettaessa.

Uppfinningen avser ett insektsskydd, som omfattar ramdelar att stödjas kvadratisk mot dörröppning eller annan ram, och ett därvid fäst nät. Tack vare nätets löpsätt och sättet på vilket dess skyddshölje har fästs är det möjligt att använda skyddet även i öppningar med smala ramar.

Monteringen sker mycket lätt eftersom inriktningsmärken i ramdelens element säkrar att delarna placeras rätt och garanterar att nätet löper obehindrat i styrskenorna. Monteringssättet möjliggör byte av nätet när det går sönder eller materialet byts ut.

