

Title (en)

Method for attaching additional hair to complete a coiffure.

Title (de)

Verfahren zur Auffüllung einer Frisur.

Title (fr)

Procédé pour compléter une coiffure par fixation d'un postiche.

Publication

EP 0611530 A1 19940824 (DE)

Application

EP 94200352 A 19940217

Priority

NL 9300317 A 19930219

Abstract (en)

The invention relates to a method for filling out a hairstyle (2) in that a line of loose hair (4) is joined to a part of the natural hair forming the hairstyle, a line of natural hair being formed into a plait along a support band (7) of viscous material and the loose hair being joined to the line (6) formed in this manner. Such a method allows a hairstyle to be adapted in a rapid and simple manner to the requirements of the wearer. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Auffüllung einer Frisur (2), indem mit einem Teil des die Frisur bildenden Kopfhaares eine Reihe lose Haare (4) verbunden wird, wobei eine Reihe von Kopfhaaren mit einander zu einer Flechte ein Stützband (7) aus Viskosematerial entlang gebildet wird und die losen Haare mit dem so gebildeten Strang (6) verbunden werden. Ein solches Verfahren ermöglicht es, eine Frisur schnell und einfach an die Wünsche des Trägers an zu passen. <IMAGE>

IPC 1-7

A41G 3/00

IPC 8 full level

A41G 3/00 (2006.01); **A41G 5/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

A41G 5/004 (2013.01); **A41G 5/006** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 9105404 U1 19911002

Citation (search report)

- [X] DE 9105404 U1 19911002
- [X] US 2865380 A 19581223 - PRINCESS MITCHELL
- [A] US 5121761 A 19920616 - MEISTER KAREN L [US]
- [A] US 4771798 A 19880920 - CANDINO DOMENICO [US]

Cited by

DE10120431A1; GB2350563A; US5896863A; US5634478A; GB2504958A; US5740819A; GB2300355A

Designated contracting state (EPC)

BE DE LU NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0611530 A1 19940824; EP 0611530 B1 19971015; DE 59404291 D1 19971120; NL 9300317 A 19940901

DOCDB simple family (application)

EP 94200352 A 19940217; DE 59404291 T 19940217; NL 9300317 A 19930219