

Title (en)

APPLICATOR FOR CORRECTOR FLUID.

Title (de)

VORRICHTUNG ZUM AUFTRAGEN VON KORREKTURFLÜSSIGKEIT.

Title (fr)

DISPOSITIF POUR L'APPLICATION D'UN LIQUIDE DE CORRECTION.

Publication

EP 0568556 A1 19931110 (DE)

Application

EP 92902623 A 19920119

Priority

- CH 17291 A 19910122
- EP 9200096 W 19920119

Abstract (en)

[origin: WO9212863A1] The invention concerns a device for correcting errors in written matter, the device comprising a container (1), designed to hold corrector fluid (2) and fitted with a closure cap (3), and an applicator rod (4), made preferably of plastic, fixed inside the cap (3). When not in use, the applicator rod is kept inside the container (1), at least partly covered by the corrector fluid (2). The free end of the applicator rod (4) has a fluid application zone(5) over which a layer (11) of, in particular bristle-shaped, fluff is fixed. The applicator rod (4) is made of material which does not swell on contact with the corrector fluid. The agent used to fix the layer (11) to the fluid-application zone (5) has substantially constant adhesive power, even when the applicator is used or stored for a long period.

Abstract (fr)

Un dispositif servant à corriger les erreurs sur des documents se compose d'un réservoir (1) fermé par un couvercle (3) destiné à recevoir un liquide de correction (2) et d'un dispositif d'application (4) en forme de tige fixé dans le couvercle (3) et réalisé de préférence en matière plastique, dispositif qui est conservé à l'intérieur du couvercle (1) lorsque le dispositif de correction n'est pas utilisé et qui est humecté au moins en partie par le liquide de correction (2). A son extrémité libre, le dispositif d'application (4) présente une zone d'application (5), sur laquelle est fixée une couche (11) formée d'un duvet se présentant en particulier sous forme de poils. Le dispositif d'application (4) en forme de tige est constitué d'un matériau ne gonflant pas dans le liquide de correction. Le moyen prévu pour fixer la couche (11) sur la zone d'application (5) présente, même en cas d'utilisation ou de non-utilisation prolongée du dispositif d'application, une adhérence sensiblement constante.

IPC 1-7

B43L 19/00; B43M 11/06

IPC 8 full level

B43L 19/00 (2006.01); B43M 11/06 (2006.01)

CPC (source: EP)

B43L 19/0018 (2013.01); B43M 11/06 (2013.01)

Citation (search report)

See references of WO 9212863A1

Cited by

US9170177B2; US10092275B2; US8631715B2; US9428788B2; US8114027B2; US8979784B2; US9011358B2; US9173779B2; US10327741B2; US11364018B2; US11446012B2

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

WO 9212863 A1 19920806; DE 59202957 D1 19950824; EP 0568556 A1 19931110; EP 0568556 B1 19950719; ES 2047466 T1 19940301;
ES 2047466 T3 19951116; JP H06504963 A 19940609

DOCDB simple family (application)

EP 9200096 W 19920119; DE 59202957 T 19920119; EP 92902623 A 19920119; ES 92902623 T 19920119; JP 50276292 A 19920119