

Title (en)

Applicator for liquid, pasty and powdered substances.

Title (de)

Applikator für flüssige, pastöse und pulverförmige Medien.

Title (fr)

Applicateur pour substances liquides, pâteuses et en poudre.

Publication

EP 0373408 A2 19900620 (DE)

Application

EP 89121800 A 19891125

Priority

DE 3841986 A 19881214

Abstract (en)

Applicator for liquid, pasty and powdered substances, in particular for cosmetics, shoe polish or the like, of a central material feed provided by a storage container arranged underneath the support of the applicator, an applying element consisting of felt, rubber or foamed plastic being penetrated by a plurality of slightly protruding brush-like distributing or cleaning elements, the bristles having been pushed through the closed structure of the applying element and anchored in recesses of the supporting body. <IMAGE>

Abstract (de)

Applikator für flüssige, pastöse und pulverförmige Medien, insbesondere für Kosmetika, Schuhcreme od. dgl., zentraler Massezuführung durch einen unter dem Träger (3) des Applikators angeordneten Vorratsbehälter (1), wobei ein aus Filz, Gummi oder Schaumstoff bestehendes Auftragsselement (6) von mehreren geringfügig überragenden pinselartigen Verteil- oder Reinigungselementen (7) durchsetzt ist, wobei die Borsten durch das geschlossene Auftragsselement (6) durchgesteckt und in Ausnehmungen (12) des Trägerkörpers (3) verankert sind.

IPC 1-7

A45D 34/04; **A45D 40/26**; **A46B 3/16**; **A46B 11/00**

IPC 8 full level

A45D 34/04 (2006.01); **A46B 3/16** (2006.01); **A46B 11/00** (2006.01); **A46B 11/02** (2006.01); **B65D 47/42** (2006.01)

CPC (source: EP)

A45D 34/042 (2013.01); **A46B 3/16** (2013.01); **A46B 11/0072** (2013.01); **B65D 47/42** (2013.01)

Cited by

EP0519677A1; EP0582361A1; FR2860769A1; EP1538101A1; DE102016102198A1; US7441974B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

DE 3841986 C1 19900405; EP 0373408 A2 19900620; EP 0373408 A3 19910911

DOCDB simple family (application)

DE 3841986 A 19881214; EP 89121800 A 19891125