

Title (en)
MAKE-UP CASE.

Title (de)
SCHMINKDOSE.

Title (fr)
BOITIER A FARD.

Publication
EP 0587687 A1 19940323 (FR)

Application
EP 92911734 A 19920525

Priority
FR 9106207 A 19910523

Abstract (en)
[origin: WO9220254A1] The invention discloses a make-up case of the type comprising a base (1) and a lid (3) mutually hinged together, and an intermediate partition (2) featuring a cavity (11) for receiving a paste or agglomerated make-up product, the face of the said intermediate partition (2) opposite the said cavity closing a recess (4) in the base (1) for receiving a make-up accessory such as a powder puff or pad, and a projection (25) for snap closure of the lid (3) over a catch (10) on the base (1). According to the invention, the said intermediate partition (2) has a peripheral elastic arm (18) with a radial slope (21) cooperating with an opposite radial slope on the outer face of the projection (25) on the lid (3). Application to cosmetic cases.

Abstract (fr)
L'invention concerne un boîtier à fard du type comprenant un fond (1) et un couvercle (3) articulés entre eux, et une cloison intermédiaire (2) comportant une cavité (11) destinée à recevoir un produit de maquillage pâteux ou aggloméré, ladite cloison intermédiaire (2) fermant par sa face opposée à ladite cavité un logement (4) formé dans ledit fond (1) et destiné à recevoir un accessoire de maquillage tel que houpette ou éponge, ainsi qu'un bec d'encliquetage (25) du couvercle (3) sur un crochet (10) du fond (1). Selon l'invention, ladite cloison intermédiaire (2) est munie d'un bras élastique périphérique (18) muni d'une pente radiale (21) coopérant avec une pente radiale de sens inverse formée sur la face extérieure du bec (25) du couvercle (3). Application aux boîtiers pour cosmétiques.

IPC 1-7
A45D 40/22

IPC 8 full level
A45D 40/22 (2006.01)

CPC (source: EP)
A45D 40/22 (2013.01)

Citation (search report)
See references of WO 9220254A1

Designated contracting state (EPC)
BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI LU MC NL SE

DOCDB simple family (publication)
WO 9220254 A1 19921126; EP 0587687 A1 19940323; FR 2676626 A1 19921127; FR 2676626 B1 19940617

DOCDB simple family (application)
FR 9200463 W 19920525; EP 92911734 A 19920525; FR 9106207 A 19910523