

Title (en)

Method for producing an insert sheet for a book-like document

Title (de)

Verfahren zur Herstellung eines Einlageblattes für ein buchartiges Dokument

Title (fr)

Procédé de fabrication d'une feuille intercalaire pour un document de type livre

Publication

EP 2366556 A2 20110921 (DE)

Application

EP 11001984 A 20110310

Priority

DE 102010011843 A 20100318

Abstract (en)

The method involves connecting multiple films (14) to an insert paper sheet (15), where the films comprise a hinged film (17,18), and separating, particularly cutting an insert sheet blank from the insert paper sheet. The portion of the insert sheet body for making a hinged area is separated, which comprises the hinged film.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Herstellung eines Einlageblattes für ein buchartiges Dokument, insbesondere ein Verfahren zur Herstellung einer Datenseite für ein Identifikationsdokument. Um ein einfaches Verfahren zur Herstellung eines Einlageblattes (11) bereitzustellen, wird vorgeschlagen, wenigstens eine Scharnierfolie (17, 18) von Anfang an als Bestandteil eines Einlageblattrohlings (19) vorzusehen und den nicht benötigten Teil (22) des Einlageblattkörpers abzutrennen, um den Scharnierbereich (12) herzustellen.

IPC 8 full level

B42D 13/00 (2006.01); **B42D 1/00** (2006.01); **B42D 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B42D 1/008 (2013.01 - EP US); **B42D 13/00** (2013.01 - EP US); **B42D 25/29** (2014.10 - EP US); **B42D 25/24** (2014.10 - EP US)

Cited by

EP3339046A1; DE102016124923A1; DE102016124923B4

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 2366556 A2 20110921; **EP 2366556 A3 20140709**; **EP 2366556 B1 20200219**; DE 102010011843 A1 20110922;
DE 102010011843 B4 20171026; PL 2366556 T3 20200824; US 2011278830 A1 20111117

DOCDB simple family (application)

EP 11001984 A 20110310; DE 102010011843 A 20100318; PL 11001984 T 20110310; US 201113050466 A 20110317