

Title (en)
BOOK-LIKE VALUABLE AND/OR SECURITY DOCUMENT AND METHOD FOR PRODUCING A BOOK-LIKE VALUABLE AND/OR SECURITY DOCUMENT

Title (de)
VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BUCHARTIGEN WERT- UND/ODER SICHERHEITSDOKUMENTS SOWIE BUCHARTIGES WERT- UND/ODER SICHERHEITSDOKUMENT

Title (fr)
PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DOCUMENT DE VALEUR ET / OU DE SÉCURITÉ DE TYPE LIVRE AINSI QUE DOCUMENT DE VALEUR ET / OU DE SÉCURITÉ DE TYPE LIVRE

Publication
EP 3492273 A1 20190605 (DE)

Application
EP 18204310 A 20181105

Priority
DE 102017127565 A 20171122

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Herstellung eines buchartigen Wert- und/oder Sicherheitsdokuments sowie ein Wert- und/oder Sicherheitsdokument, bei welchem eine Buchdecke (12) und ein Buchblock (22), der einen Vorsatz (18) und zumindest eine Datenseite (19) umfasst, die miteinander verbunden sind, zusammengeführt werden, und bei dem der Buchblock (22) und die Buchdecke (12) mit einem Klebemittel miteinander verbunden werden, wobei auf eine Innenseite der Buchdecke (12) oder auf eine Außenseite des Vorsatzes (18) eine Materialbahn (43) mit einer beidseitigen Schmelzklebstoffschicht aufgebracht wird, und der Vorsatz (18) und die Buchdecke (12) zueinander ausgerichtet, zusammengeführt und dauerhaft miteinander verbunden werden.

IPC 8 full level
B42C 9/00 (2006.01); **B42D 25/24** (2014.01)

CPC (source: EP)
B42C 9/0006 (2013.01); **B42C 19/02** (2013.01); **B42D 25/24** (2014.10)

Citation (search report)
• [XP] EP 3375623 A1 20180919 - BUNDESDRUCKEREI GMBH [DE]
• [X] DE 102015219813 A1 20170413 - BUNDESDRUCKEREI GMBH [DE]
• [X] DE 102015107684 A1 20161117 - BUNDESDRUCKEREI GMBH [DE]
• [X] EP 3092131 A1 20161116 - GIESECKE & DEVRIENT GMBH [DE]

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 3492273 A1 20190605; EP 3492273 B1 20200916; DE 102017127565 A1 20190523; PL 3492273 T3 20201214

DOCDB simple family (application)
EP 18204310 A 20181105; DE 102017127565 A 20171122; PL 18204310 T 20181105