

Title (en)

Method and device for producing a printed product with a double-sided cover

Title (de)

Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines einen doppelseitigen Umschlag aufweisenden Druckereierzeugnisses

Title (fr)

Procédé et dispositif de fabrication d'un produit d'imprimerie comprenant une couverture double face

Publication

EP 2193928 A2 20100609 (DE)

Application

EP 09014660 A 20091125

Priority

DE 102008060655 A 20081208

Abstract (en)

The method involves grooving and folding a fold (11). The fold is connected with a block, and is turned after folding the double sides. The fold has a central backplate (12), two covers (13) and two flaps. Two covers surround the sides of backplate opposite to each other, and two flaps (14) are attached outwardly at each cover. An independent claim also is included for a device for manufacturing the printed image elements.

Abstract (de)

Druckereiprodukte mit einem Deckel (13) und Klappen (14) aufweisenden doppelseitigen Umschlag (11) lassen sich auf herkömmlichen Klebebindern (21) nicht maschinell mit Blöcken (10) versehen, wenn die Klappen (14) außen an den Deckeln (13) anliegen. Solche Druckereiprodukte müssen teilweise manuell hergestellt. Die Erfindung sieht es vor, Druckereiprodukte mit außen auf den Deckeln (13) liegenden Klappen (14) vor dem Verbinden mit dem Block (10) zu wenden, so dass die Klappen (14) unter den Deckeln (13) liegen, bevor der Umschlag (11) mit dem Block (10) versehen wird. Auf diese Weise können mit herkömmlichen Klebebindern (21) Druckereiprodukte mit außen auf den Deckeln (13) liegenden Klappen (14) automatisch hergestellt werden.

IPC 8 full level

B42C 11/02 (2006.01); **B42C 7/00** (2006.01); **B42C 19/08** (2006.01); **B42D 3/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

B42C 7/005 (2013.01); **B42C 7/006** (2013.01); **B42C 11/02** (2013.01); **B42C 19/08** (2013.01); **B42D 3/00** (2013.01)

Cited by

CN103619607A

Designated contracting state (EPC)

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 SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

AL BA RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2193928 A2 20100609; **EP 2193928 A3 20140521**; CN 101758685 A 20100630; DE 102008060655 A1 20100610

DOCDB simple family (application)

EP 09014660 A 20091125; CN 200910254109 A 20091207; DE 102008060655 A 20081208