

Title (en)

Method of making planographic printing plates.

Title (de)

Verfahren zum Herstellen von Offsetdruckplatten.

Title (fr)

Procédé de fabrication de plaques d'impression lithographiques.

Publication

EP 0003789 A1 19790905 (DE)

Application

EP 79100401 A 19790212

Priority

DE 2806802 A 19780217

Abstract (en)

The process employs the ink jet method together with oleophilic ink materials and requires no laborious and environmentally dubious development steps.

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren zum Herstellen von Offsetdruckplatten mittels der Tintenstrahlmethode in Kombination mit oleophilen Tintenmaterialien, bei dem keine langwierige und die Umwelt belastenden Entwicklungsschritte durchgeführt werden müssen.

IPC 1-7

B41C 1/10; **G03F 7/02**

IPC 8 full level

B41C 1/10 (2006.01); **B41M 5/00** (2006.01); **G03G 13/28** (2006.01)

CPC (source: EP)

B41C 1/1066 (2013.01)

Citation (search report)

- [D] FR 2294843 A1 19760716 - XEROX CORP [US]
- FR 1352215 A 19640214
- [X] JAPANESE PATENTS GAZETTE, Derwent Publications Ltd, London, Ausgegeben am 15.12.76, Part 1, Chemical, Week 45, Section G, Seite 1, & JP-A-50 077105 (TOPPAN).
- JAPANESE PATENTS GAZETTE, Derwent Publications Ltd, London, Ausgegeben am 5.1.77, Part I, Chemical, Week 47, Section G, Seite 6, & JP-A-50 083104

Cited by

EP0298580A3; EP0720054A3; EP0963841A1; EP0520332A1; US5213041A; US8128746B2; US6634295B1; US7662868B2; WO0037254A1; WO2013026904A1; EP1244547A1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB

DOCDB simple family (publication)

EP 0003789 A1 19790905; DE 2806802 A1 19790823; JP S54117203 A 19790912

DOCDB simple family (application)

EP 79100401 A 19790212; DE 2806802 A 19780217; JP 1556079 A 19790215