

Title (en)

CARBON COPY SET CONSISTING OF UNINSCRIBED AND/OR INSCRIBED SHEETS AND/OR FORMS.

Title (de)

DURCHSCHREIBESATZ, BESTEHEND AUS UNBESCHRIFTETEN UND/ODER BESCHRIFTETEN BLÄTTERN UND/ODER FORMULARBLÄTTERN.

Title (fr)

ENSEMBLE AUTOCOPIANT COMPOSE DE FEUILLES ET/OU DE FORMULAIRES NON ECRITS ET/OU ECRITS.

Publication

EP 0444091 A1 19910904 (DE)

Application

EP 89912874 A 19891118

Priority

- DE 3839240 A 19881121
- DE 3908925 A 19890318

Abstract (en)

[origin: WO9005639A1] A carbon copy set consists of uninscribed and/or inscribed sheets (1, 2, 3, 4; 10; 16; 23; 29, 30, 31) and/or forms connected along at least one edge. In order to connect the sheets (1, 2, 3, 4; 10; 16; 23; 29, 30, 31), a strip of material (5; 11; 17; 24; 32, 33) is arranged along one edge of each sheet. On one side of these strips of material (5; 11; 17; 24; 32, 33) are one or more adhesive-coated regions (8; 13, 14; 18, 19; 25; 34, 35, 36, 37). One region on each strip serves to attach the strip of material (5; 11; 17; 24; 32, 33) to the sheets and another region provides the adhesive bond to another sheet or carbon copy set.

Abstract (fr)

Un ensemble autocopiant se compose de feuilles (1, 2, 3, 4; 10; 16; 23; 29, 30, 31) et/ou de formulaires non écrits et/ou écrits, qui sont reliés le long d'au moins un bord. Pour relier les feuilles (1, 2, 3, 4; 10; 16; 23; 29, 30, 31), une bande de matériau (5; 11; 17; 24; 32, 33) est disposée le long d'un bord de chaque feuille. Sur une face de ces bandes de matériau (5; 11; 17; 24; 32, 33) se trouvent une ou plusieurs régions revêtues d'adhésif (8; 13, 14; 18, 19; 25; 34, 35, 36, 37). Une région sur chaque bande sert à fixer la bande de matériau (5; 11; 17; 24; 32, 33) aux feuilles et une autre région assure le collage à une autre feuille ou un autre ensemble autocopiant.

IPC 1-7

B41L 1/22; B41L 1/24

IPC 8 full level

B41L 1/22 (2006.01); **B41L 1/24** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B41L 1/22 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9005639A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9005639 A1 19900531; DE 58904664 D1 19930715; EP 0444091 A1 19910904; EP 0444091 B1 19930609; US 5199923 A 19930406

DOCDB simple family (application)

DE 8900723 W 19891118; DE 58904664 T 19891118; EP 89912874 A 19891118; US 70013591 A 19910524