

Title (en)
Label.

Title (de)
Etikett.

Title (fr)
Etiquette.

Publication
EP 0403773 A1 19901227 (DE)

Application
EP 90108399 A 19900504

Priority
DE 3920496 A 19890622

Abstract (en)
A label to be bonded or sealed on an article is characterised in that it consists of at least three (a, b, c) fields (1) connected to each other in a row by fold lines (2), the third field (c) in the row being folded over in a plane parallel to the second field (b) and being narrower than the second field (b) in the direction perpendicular to the fold lines (2), and the first field (a) in the row being folded over in a plane parallel to the third field (c) and fastened thereto. <IMAGE>

Abstract (de)
Ein Etikett zum Aufkleben oder Aufsiegeln auf einem Gegenstand ist dadurch gekennzeichnet, daß es aus wenigstens drei (a, b, c) durch Faltlinien (2) in Reihe miteinander verbundenen Feldern (1) besteht, wobei das dritte Feld (c) in der Reihe planparallel auf das zweite Feld (b) umgefaltet und in der Richtung senkrecht zu den Faltlinien (2) schmaler als das zweite Feld (b) ist und das erste Feld (a) in der Reihe planparallel auf das dritte Feld (c) umgefaltet und auf ihm befestigt ist.

IPC 1-7
G09F 3/02

IPC 8 full level
G09F 3/02 (2006.01)

CPC (source: EP US)
G09F 3/0288 (2013.01 - EP US); **G09F 3/0289** (2013.01 - EP US); **Y10T 428/14** (2015.01 - EP US)

Citation (search report)

- [X] EP 0090882 A1 19831012 - LABELTECH LIMITED [GB]
- [Y] EP 0043179 A1 19820106 - DENNY DOUGLAS CORNELIUS [GB], et al
- [X] EP 0087987 A1 19830907 - INSTANCE DAVID JOHN
- [X] EP 0180365 A2 19860507 - INSTANCE DAVID JOHN
- [A] US 1864526 A 19320628 - BROWN ROBERT R
- [A] US 2127081 A 19380816 - REA BROWN ROBERT
- [A] US 4621442 A 19861111 - MACK JORY B [US]
- [XP] DE 8910295 U1 19891123

Cited by
EP1927566B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)
US 5096226 A 19920317; AT E149724 T1 19970315; DE 3920496 A1 19910103; DE 59010658 D1 19970410; EP 0403773 A1 19901227; EP 0403773 B1 19970305

DOCDB simple family (application)
US 53258790 A 19900604; AT 90108399 T 19900504; DE 3920496 A 19890622; DE 59010658 T 19900504; EP 90108399 A 19900504