

Title (en)
Roll of labels with splicing element

Title (de)
Etikettenrolle mit Anhängerelement

Title (fr)
Rouleau d'étiquettes avec élément de raccordement

Publication
EP 0790205 A2 19970820 (DE)

Application
EP 97102467 A 19970215

Priority
DE 29602889 U 19960219

Abstract (en)
A strip-shaped carrier (12) is provided for self-adhesive labels (14) and has an attachment member (18) at the end projecting beyond the end in the longitudinal direction. The member has an adhesive zone (18a) which is bonded to the back of the carrier and a second adhesive zone (18b) bonded to the end of another label roll, both carriers ending at a defined distance from the edge of a label. The second adhesive zone is provided with a cover member (16). The attachment member may be provided at the start or end of the label roll.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Etikettenrolle mit jeweils in einem vorgegebenen Abstand a voneinander auf einem streifenförmigen Träger (12) lösbar haftend angebrachten Selbstklebeetiketten (14). Der streifenförmige Träger (12) ist dabei an seinem einen Ende mit einem in Längsrichtung des Trägers überstehenden Ansetzelement (18) versehen, welches eine erste Klebezone (18a) aufweist, die mit der Rückseite des streifenförmigen Trägers (12) verklebt ist, und welches eine über das Ende des Trägers (12) überstehende zweite Klebezone (18b) zum Verkleben mit einem Ende eines streifenförmigen Trägers (12) einer weiteren Etikettenrolle aufweist. Die beiden Enden der beiden streifenförmigen Träger enden in einem definierten Abstand von einer quer zur Längsrichtung der Träger verlaufenden Kante der jeweils angrenzenden Etikette (14), derart, dass die Summe der Abstände der Trägerenden von der jeweils benachbarten Etikettenkante gleich dem vorgegebenen Abstand a zwischen den auf dem Träger (12) aufgetragenen Etiketten (14) ist. <IMAGE>

IPC 1-7
B65H 18/28; **B65H 19/10**; **G09F 3/10**

IPC 8 full level
B65H 18/28 (2006.01); **B65H 19/10** (2006.01); **G09F 3/10** (2006.01)

CPC (source: EP)
G09F 3/10 (2013.01); **B65H 2301/46014** (2013.01); **B65H 2701/194** (2013.01)

Cited by
CN112078144A; DE202008002056U1; FR2815952A1; EP1209108A1; EP1801055A1; US6887330B2; US2016217714A1; US9972222B2; WO2007071734A1; EP0989085B1; EP3022142B1

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

DOCDB simple family (publication)
DE 29602889 U1 19961024; DE 59703262 D1 20010510; EP 0790205 A2 19970820; EP 0790205 A3 19980121; EP 0790205 B1 20010404

DOCDB simple family (application)
DE 29602889 U 19960219; DE 59703262 T 19970215; EP 97102467 A 19970215