

Title (en)

ADHESIVE LABEL

Title (de)

KLEBEETIKETT

Title (fr)

ÉTIQUETTE ADHÉSIVE

Publication

EP 3748613 A1 20201209 (DE)

Application

EP 20178789 A 20200608

Priority

DE 102019115574 A 20190607

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein aktivierbares Klebeetikett umfassend ein flexibles bahnförmiges Sichtmaterial, wobei auf einer Seite des flexiblen Sichtmaterials mindestens eine Haftschiicht aus einem feuchteaktivierbaren, im trockenen Zustand nicht klebrigen Klebestoffs aufgebracht ist, bei dem eine erste Mittelschicht vorgesehen ist, die nicht haftklebend sowie nicht wasserlöslich oder wasserquellbar ausgebildet ist, die zwischen dem Sichtmaterial und der feuchteaktivierbaren Haftschiicht angeordnet ist.

IPC 8 full level

G09F 3/10 (2006.01); **G09F 3/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

G09F 3/02 (2013.01); **G09F 3/10** (2013.01); **G09F 2003/0242** (2013.01); **G09F 2003/0244** (2013.01); **G09F 2003/0255** (2013.01);
G09F 2003/0257 (2013.01); **G09F 2003/0258** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 2924088 A1 20150930 - NULABEL TECHNOLOGIES INC [US]
- DE 9218531 U1 19940609 - BUNDESREP DEUTSCHLAND [DE]
- DE 102017109074 A1 20181031 - HERMA GMBH [DE]
- DE 2459160 A1 19760616 - BASF AG
- EP 0625557 B1 19961204 - BASF AG [DE]
- EP 0952199 A1 19991027 - BASF AG [DE]
- US 3508947 A 19700428 - HUGHES DONALD J
- DILLARD D.A. ET AL.: "Adhesion Science and Engineering: Surfaces, Chemistry and Applications", 2002, ELSEVIER SCIENCE B.V.
- "FINAT Technical Handbook"

Citation (search report)

- [XYI] DE 69722043 T2 20040401 - TRU TECH INC [US]
- [XA] EP 3444796 A1 20190220 - SCHREINER GROUP GMBH & CO KG [DE]
- [YDA] DE 102017109074 A1 20181031 - HERMA GMBH [DE]

Cited by

USD925991S

Designated contracting state (EPC)

AL 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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 3748613 A1 20201209; DE 102019115574 A1 20201210

DOCDB simple family (application)

EP 20178789 A 20200608; DE 102019115574 A 20190607