

Title (en)  
Sticker with gripping tab

Title (de)  
Etikett mit Anfasslasche

Title (fr)  
Etiquette avec onglet

Publication  
**EP 1505559 A2 20050209 (DE)**

Application  
**EP 04103208 A 20040707**

Priority  
DE 10334123 A 20030725

Abstract (en)  
The self-adhesive label (201) has at least one upper film layer (202) and a non-adhesive grip tab. The label material is prepared from a web and, at the grip tab, the under side is reinforced by an inserted material section (205b) as part of a film layer (205a,205b) under the upper film layer. The self-adhesive label (201) has at least one upper film layer (202) and a non-adhesive grip tab. The label material is prepared from a web and, at the grip tab, the under side is reinforced by an inserted material section (205b) as part of a film layer (205a,205b) under the upper film layer. The material section, under the first adhesive layer (203), is formed by stamping a film into the two sections, with a lower non-stick layer (207) for the tab. The larger stamped section (205a) is peeled from the adhesive layer by a release layer (204).

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein selbstklebendes Etikett, das nach Verklebung auf einem Gegenstand ganz oder in Teilen von diesem Gegenstand wieder abgezogen werden kann. Für das spätere Abziehen vom Gegenstand ist eine Anfasslasche vorgesehen, die nicht klebend ausgestattet ist oder eine verminderte Haftwirkung aufweist. Die Erfindung ist dadurch gekennzeichnet, dass das Etikett mindestens im Bereich der Anfasslasche auf der Unterseite durch ein Materialstück verstärkt ist. <IMAGE> <IMAGE>

IPC 1-7  
**G09F 3/02**; **G09F 3/04**

IPC 8 full level  
**G09F 3/02** (2006.01); **G09F 3/04** (2006.01); **G09F 3/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**G09F 3/10** (2013.01 - EP US); **Y10T 428/14** (2015.01 - EP US); **Y10T 428/24777** (2015.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)  
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1505559 A2 20050209**; **EP 1505559 A3 20060222**; **EP 1505559 B1 20070321**; AT E357718 T1 20070415; DE 10334123 A1 20050310; DE 10334123 B4 20061221; DE 502004003258 D1 20070503; JP 2005043891 A 20050217; JP 2008293027 A 20081204; US 2005058812 A1 20050317

DOCDB simple family (application)  
**EP 04103208 A 20040707**; AT 04103208 T 20040707; DE 10334123 A 20030725; DE 502004003258 T 20040707; JP 2004215120 A 20040723; JP 2008152519 A 20080611; US 89496304 A 20040720