



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets



EP 2 275 276 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
27.06.2012 Patentblatt 2012/26

(51) Int Cl.:
B42C 9/00 (2006.01) **B05C 1/08 (2006.01)**

(43) Veröffentlichungstag A2:
19.01.2011 Patentblatt 2011/03

(21) Anmeldenummer: 10007048.1

(22) Anmeldetag: 08.07.2010

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**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 SE SI SK SM TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
BA ME RS

(71) Anmelder: **Kolbus GmbH & Co. KG
32369 Rahden (DE)**

(72) Erfinder: **Müller-Lorenschat, Holger
32369 Rahden (DE)**

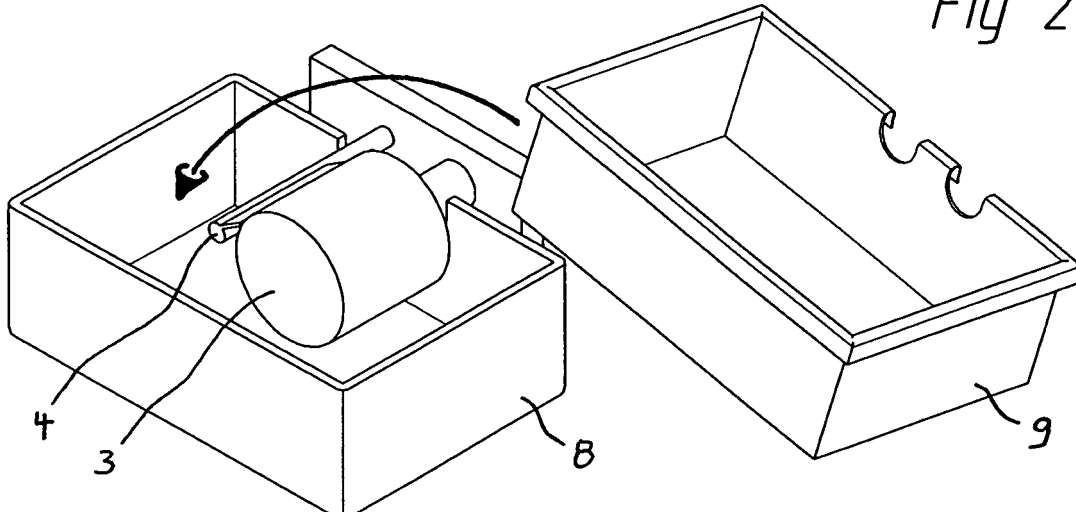
(30) Priorität: 15.07.2009 DE 102009033101

(54) Klebstoffauftragsvorrichtung

(57) Bei einer Vorrichtung zum Auftragen von Klebstoff (5) auf den Rücken (2 a) u/o rückennahe Seitenbereiche von in einer Fördereinrichtung vorbeigeführten Buchblocks (2), mit einem Klebstoffbecken (6, 8) und mit wenigstens einer drehangetriebenen, in das Klebstoffbecken (6, 8) eintauchenden und mit ihrem Umfang am

Buchblock (2) abwälzenden Auftragswalze (3), ist vorgesehen, dass zumindest die im Kontakt mit dem Klebstoff (5) stehende Oberfläche des Klebstoffbeckens (6, 8) von einem flexiblen und/oder elastischen Material (6, 9) gebildet ist. Vorzugsweise weist das Klebstoffbecken (8) einen elastischen Einsatz (9) auf, welcher zum Reinigen aus dem Klebstoffbecken (8) entnehmbar ist.

Fig 2





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 10 00 7048

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	
X	DE 10 2005 046684 A1 (HEIDELBERGER DRUCKMASCH AG [DE]) 27. April 2006 (2006-04-27)	1-10	INV. B42C9/00
A	* Absätze [0021], [0024], [0025]; Abbildung 2 *	12	ADD. B05C1/08
X	DE 38 15 159 A1 (RIDO RICHARD DOHSE & SOHN [DE]) 21. September 1989 (1989-09-21)	1-5	
A	* Spalte 5 *	11	
			RECHERCHIERTE SACHGEBiete (IPC)
			B42C
1 Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
1 Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
München		14. Mai 2012	Langbroek, Arjen
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE <p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldeatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 10 00 7048

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterichtung und erfolgen ohne Gewähr.

14-05-2012

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 102005046684 A1	27-04-2006	KEINE	
DE 3815159 A1	21-09-1989	KEINE	

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82