



Europäisches Patentamt  
European Patent Office  
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

0 329 829  
A3

⑫

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

㉑ Anmeldenummer: 88117966.7

㉑ Int. Cl.<sup>5</sup>: B05C 5/04

㉒ Anmeldetag: 28.10.88

㉓ Priorität: 17.02.88 DE 3804856

㉔ Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
30.08.89 Patentblatt 89/35

㉕ Benannte Vertragsstaaten:  
BE CH ES FR GB IT LI NL SE

㉖ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten  
Recherchenberichts: 07.03.90 Patentblatt 90/10

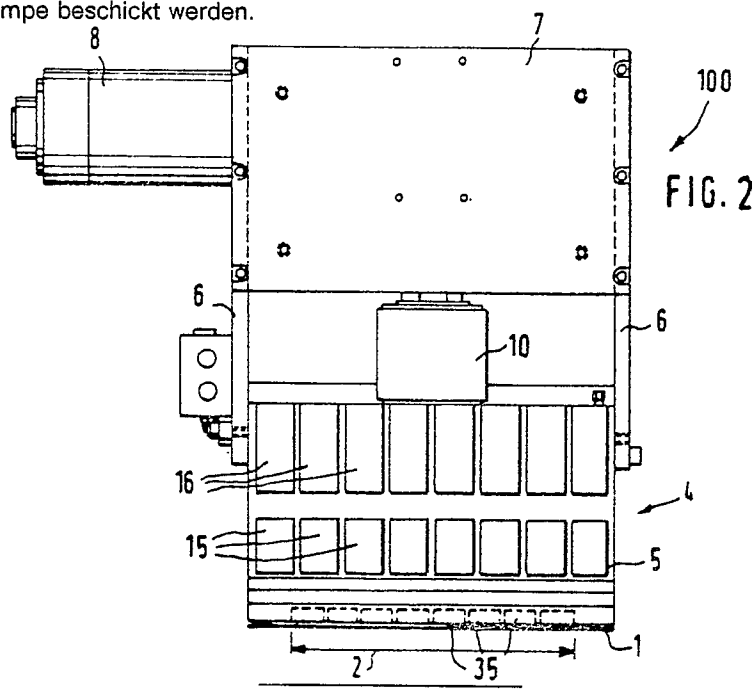
㉗ Anmelder: MACON KLEBETECHNIK GMBH  
Max-Planck-Strasse 15  
D-4006 Erkrath 1(DE)

㉘ Erfinder: Rothen, Josef  
Höher Heide 60  
D-5650 Solingen 11(DE)  
Erfinder: Meissner, Wolfgang  
Mommenpesch 5  
D-4150 Krefeld 29(DE)

㉙ Vertreter: Palgen, Peter, Dipl.-Phys. Dr.  
Mulvanystrasse 2  
D-4000 Düsseldorf(DE)

㉚ Vorrichtung zum flächigen Auftragen von Leim oder dergleichen.

㉛ Die Vorrichtung 100 dient zum flächigen Auftragen sehr geringer Mengen eines Leims oder dergleichen auf ein unter der Vorrichtung 100 vorbeilaufendes bahnförmiges Substrat 1. Der Auftrag erfolgt durch mehrere nebeneinander angeordnete, jedoch voneinander getrennte Schlitzdüsen 35, die von je einer eigenen Leimpumpe beschickt werden.



EP 0 329 829 A3



EP 88 11 7966

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
X	EP-A-96453 (ACUMETER LAB. INC.) * Seite 6, Zeile 5 - Seite 9, Zeile 7; Figuren 1, 2 *	1, 3, 4	B05C5/04 D21H23/46
A	-----	2	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
			B05C D21H A41B
1	Recherchenort  DEN HAAG	Abschlußdatum der Recherche  14 DEZEMBER 1989	Prüfer  JUGUET J.M.
<b>KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE</b> <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 andern Gründen angeführtes Dokument  &amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument</p>			