

Title (en)

Apparatus for applying glue to wooden parts.

Title (de)

Vorrichtung zum Auftragen von Leim auf Holzteile.

Title (fr)

Dispositif pour appliquer de la colle sur des éléments en bois.

Publication

EP 0286939 A2 19881019 (DE)

Application

EP 88105373 A 19880402

Priority

DE 3712347 A 19870411

Abstract (en)

Arranged above a feed device (5) for the wooden parts (6) to be glued is an application member (1) for the glue, consisting of a cylindrical hollow body (7) extending transversely to the feed path and having one or more series of outlet holes (8) and of a guide member (9), arranged below the openings (8), for the glue emerging therefrom. Devices (13) preventing air accumulation are provided on the guide member and/or in the region of the guide member. <IMAGE>

Abstract (de)

Oberhalb einer Vorschubeinrichtung (5) für die zu verleimenden Holzteile (6) ist ein Auftragsorgan (1) für den Leim angeordnet, bestehend aus einem quer zur Vorschubbahn sich erstreckenden zylindrischen Hohlkörper (7) mit einer oder mehreren Reihen von Austrittsöffnungen (8) und aus einem unterhalb der Öffnungen (8) angeordneten Leitorgan (9) für den daraus austretenden Leim. Am Leitorgan und/oder im Bereich des Leitorgans sind Luftstau verhindernde Einrichtungen (13) vorgesehen.

IPC 1-7

B05C 5/00; **B27G 11/00**

IPC 8 full level

B05C 5/00 (2006.01); **B27G 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

B05C 5/004 (2013.01); **B27G 11/00** (2013.01)

Cited by

CN112871587A; US6428845B1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0286939 A2 19881019; **EP 0286939 A3 19900502**; **EP 0286939 B1 19920930**; DE 3712347 A1 19881020; DE 8809019 U1 19881020; DK 166134 B 19930315; DK 166134 C 19930823; DK 191188 A 19881012; DK 191188 D0 19880408; NO 166696 B 19910521; NO 166696 C 19910904; NO 881524 D0 19880408; NO 881524 L 19881012

DOCDB simple family (application)

EP 88105373 A 19880402; DE 3712347 A 19870411; DE 8809019 U 19880714; DK 191188 A 19880408; NO 881524 A 19880408