

Title (en)
Inkpot for feltpens for writing on posters etc.

Title (de)
Tintentopf für Filzschreiber zur Beschriftung von Plakaten o. dgl.

Title (fr)
Encrier pour crayons-feutre destinés à l'écriture sur affiche, etc.

Publication
EP 0137171 A2 19850417 (DE)

Application
EP 84109041 A 19840731

Priority
DE 3332466 A 19830908

Abstract (en)
[origin: US4614163A] An ink pot for felt pens for inscribing posters or the like is described which comprises an ink container (3) and a cover (4) in which openings (5, 6, 7) are disposed for receiving felt pens (8, 9, 10). In the ink container (3) a suction funnel (20) is accommodated which comprises a funnel cone (21) in contact with its outer edge (23) with the inner wall of container (3) and a suction tube (22) which adjoins the funnel cone (21), projects towards the container bottom and terminates just above the latter. In the funnel cone (21) and in the suction tube (22) a suction body (25) is disposed and over the funnel cone (21) there is an ink pad (26) which is in contact with the suction body (25). The suction funnel (20) and the ink pad (26) are fixedly anchored in the ink container (3).

Abstract (de)
Es wird ein Tintentopf für Filzschreiber zur Beschriftung von Plakaten o.dgl. beschrieben, der einen Tintenbehälter (3) und einen Deckel (4) aufweist, in dem Öffnungen (5, 6, 7) zur Aufnahme von Filzschreibern (8, 9, 10) angebracht sind. In dem Tintenbehälter (3) ist ein Saugtrichter (20) untergebracht, der einen mit seinem Außenrand (23) mit der Innenwand des Tintenbehälters (3) in Kontakt stehenden Trichterkegel (21) und einen sich an den Trichterkegel (21) anschließenden, gegen den Behälterboden ragenden und kurz über diesem endenden Saugstutzen (22) aufweist. In dem Trichterkegel (21) und in dem Saugstutzen (22) ist ein Saugkörper (25) angebracht, und über dem Trichterkegel (21) befindet sich ein mit dem Saugkörper (25) in Kontakt stehendes Farbkissen (26). Der Saugtrichter (20) und das Farbkissen (26) sind fest in dem Tintenbehälter (3) verankert.

IPC 1-7
B43L 25/10; **B43K 8/02**

IPC 8 full level
B43K 8/02 (2006.01); **B43K 11/00** (2006.01); **B43L 25/00** (2006.01); **B43L 25/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)
B43K 11/005 (2013.01 - EP US); **B43L 25/008** (2013.01 - EP US); **B43L 25/10** (2013.01 - EP US)

Cited by
FR3072326A1; DE4326174A1; AU676936B2; US5626431A; US11660904B2; WO9504661A1; WO2019077262A1; US9381767B2; US11760122B2; WO2019158399A1; WO2009015783A1

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0137171 A2 19850417; **EP 0137171 A3 19860312**; **EP 0137171 B1 19880413**; AT E33467 T1 19880415; DE 3332466 A1 19850328; DE 3332466 C2 19850725; DE 3470399 D1 19880519; DK 157179 B 19891120; DK 157179 C 19900416; DK 415084 A 19850309; DK 415084 D0 19840830; NO 158862 B 19880801; NO 158862 C 19881109; NO 843356 L 19850311; US 4614163 A 19860930

DOCDB simple family (application)
EP 84109041 A 19840731; AT 84109041 T 19840731; DE 3332466 A 19830908; DE 3470399 T 19840731; DK 415084 A 19840830; NO 843356 A 19840822; US 64351984 A 19840823