

Title (en)
Packaging cup.

Title (de)
Verpackungsbecher.

Title (fr)
Gobelet d'emballage.

Publication
EP 0147725 A2 19850710 (DE)

Application
EP 84115257 A 19841212

Priority
DE 8337739 U 19831231

Abstract (en)
The packaging cup has a dispensing opening (1) which is sealed off by a tear-open tab (2) whose one end (3) is connected to a grip element and whose other end (4) is arranged in a moulded-on pouring spout (6). The tear-open tab is delimited by thinner areas (11) of the cup material. The pouring spout is attached to the step (9) of the cup. Formed on opposite this, likewise on the step (9), is a projection (10) which can be used as a grip. The cups are filled via the bottom and can therefore be stacked before filling. The bottom is sealed off with a base part intended for this purpose. The tear-open tab (2) is surrounded by a bead (8). <IMAGE>

Abstract (de)
Der Verpackungsbecher besitzt eine Entnahmeöffnung (1), die von einer Aufreiβlasche (2) verschlossen wird, deren eines Ende (3) mit einem Griffelement verbunden ist, und deren anderes Ende (4) in einer angeformten Gieβschnauze (6) angeordnet ist. Die Aufreiβlasche wird durch Verdünnungen (11) des Bechermaterials begrenzt. Die Gieβschnauze ist an der Abstufung (9) des Bechers angesetzt. Ihr gegenüber ist ebenfalls an der Abstufung (9) ein Vorsprung (10) angeformt, der als Griff verwendet werden kann. Die Becher werden durch den Boden gefüllt und können deshalb vor dem Füllen gestapelt werden. Der Boden wird mit einem dafür vorgesehenen Bodenteil verschlossen. Die Aufreiβlasche (2) wird von einem Wulst (8) umschlossen.

IPC 1-7
B65D 77/30

IPC 8 full level
B65D 17/28 (2006.01); **B65D 77/30** (2006.01); **B65D 85/80** (2006.01); **B65D 85/72** (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 17/4012 (2017.12); **B65D 85/72** (2013.01); **B65D 85/80** (2013.01)

Cited by
EP0383235A1; EP0315706A1; GB2185231A; GB2185231B; EP4230544A1; IT202200002882A1

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

DOCDB simple family (publication)
EP 0147725 A2 19850710; **EP 0147725 A3 19870520**; DE 8337739 U1 19840315

DOCDB simple family (application)
EP 84115257 A 19841212; DE 8337739 U 19831231