

Title (en)
Container

Title (de)
Behälter

Title (fr)
Récipient

Publication
EP 2354029 A1 20110810 (DE)

Application
EP 10015550 A 20101211

Priority
DE 202010002198 U 20100210

Abstract (en)

The container has a base surface (1), two face surfaces (2) and two side surfaces (5), where the surface and face surface are made from injection-molded plastic. The side surfaces are made from textile material. The base surface and face surfaces and two bars (3) made of plastic and connecting face surfaces, are running in the region of the upper edge. The side surfaces are completely formed by the textile material.

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft einen Behälter mit einer Bodenfläche 1, zwei Stirnflächen 2 und zwei Seitenflächen 5 sowie einem umlaufenden, die Stirnflächen 2 und Seitenflächen 5 nach oben begrenzenden, eine obere Öffnung definierenden oberen Rand, wobei zumindest die Bodenfläche 1 und die Stirnflächen 2 aus spritzgegossenem Kunststoff bestehen, und wobei die Seitenflächen 5 mit Textilmaterial 9 bespannt sind. Des Weiteren bestehen die Bodenfläche 1 und die Stirnflächen 2 sowie zwei im Bereich des oberen Randes verlaufende, die Stirnflächen 2 verbindende Stege 3 aus Kunststoff, während die Seitenflächen 5 bis auf die Stege 3 im Wesentlichen vollständig durch das Textilmaterial 9 gebildet sind.

IPC 8 full level
B65D 37/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
B65D 15/22 (2013.01)

Citation (search report)

- [I] EP 1921012 A1 20080514 - CHIU TAK WANG [CN], et al
- [X] DE 4342839 A1 19950614 - RIESSELMANN F & H KUNSTSTOFF [DE], et al

Designated contracting state (EPC)

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 RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 2354029 A1 20110810; DE 202010002198 U1 20110609

DOCDB simple family (application)

EP 10015550 A 20101211; DE 202010002198 U 20100210