

Title (en)
Decoration system

Title (de)
Dekorationssystem

Title (fr)
Système de décoration

Publication
EP 1403094 A2 20040331 (DE)

Application
EP 03019560 A 20030902

Priority
DE 10242432 A 20020911

Abstract (en)
The decoration system (1) consists of a lightweight construction (2) or frame to which a decoration and or functional (3) surface is applied for instance by adhesive. At least one connection (9) joins the frame or framework by means especially of an adhesive surface (11) directly or indirectly onto the join-surface placed on the internal room surface. The inner room surface has an inner room wall surface (14) and or a ceiling surface (13)

Abstract (de)
Bei einem Dekorationssystem (1), welches einen an Innenraumboberflächen (12) vorzugsweise mittels Klebstoff anbringbaren Leichtbaurahmen (2) oder ein Leichtbaugestell und eine daran anbringbare Dekorations- und/oder Funktionsfläche (3) umfasst, soll eine Lösung geschaffen werden, die eine Ausrichtung der Lage der Dekorations- und/oder Funktionsfläche unabhängig von der Klebstoffbefestigungsfläche des Dekorationssystems ermöglicht. Dies wird dadurch erreicht, dass der Leichtbaurahmen (2) oder das Leichtbaugestell mindestens ein Verbindungselement (9) aufweist, dass den Rahmen (2) oder das Gestell kraftschlüssig und unabhängig von der Lage einer Verbindungsfläche, insbesondere einer Klebstofffläche (11), lageveränderbar gelagert mit der im Anwendungszustand mittelbar oder unmittelbar auf der Innenraumboberfläche (12) aufliegenden Verbindungsfläche, insbesondere anhaftenden Klebstofffläche (11), verbindet. <IMAGE>

IPC 1-7
B44C 5/02; B44C 1/18

IPC 8 full level
A47G 1/17 (2006.01); **A47G 29/087** (2006.01); **B32B 7/12** (2006.01); **B44C 1/10** (2006.01); **B44C 1/18** (2006.01); **B44C 3/12** (2006.01); **B44C 5/02** (2006.01); **C09J 7/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
B44C 1/18 (2013.01); **B44C 5/02** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1403094 A2 20040331; EP 1403094 A3 20070829; AU 2003272040 A1 20040430; AU 2003272040 A8 20040430;
DE 10242432 A1 20040325; IE 20030659 A1 20040324; WO 2004024467 A2 20040325; WO 2004024467 A3 20041014

DOCDB simple family (application)
EP 03019560 A 20030902; AU 2003272040 A 20030911; DE 10242432 A 20020911; IE 0300123 W 20030911; IE 20030659 A 20030911