

Title (en)  
SURFACE FOR BEDDING OR SEATING FURNITURE, FOR EXAMPLE FOR RECEIVING A MATTRESS OR A CUSHION

Title (de)  
LIEGE- ODER SITZFLÄCHE, BEISPIELSWEISE ZUR AUFNAHME EINER MATRATZE ODER EINES KISSENS

Title (fr)  
PLAN DE COUCHAGE OU D'ASSISE, PAR EXEMPLE POUR LA RÉCEPTION D'UN MATELAS OU D'UN COUSSIN

Publication  
**EP 3593676 A1 20200115 (FR)**

Application  
**EP 19184994 A 20190708**

Priority  
FR 1856387 A 20180711

Abstract (fr)  
L'invention concerne un plan de couchage ou d'assise (1), par exemple pour la réception d'un matelas ou d'un coussin, lequel plan de couchage ou d'assise (1) comprend une juxtaposition de plateaux support (2) rigides ou semi-rigides. Selon l'invention, chacun desdits plateaux support (2) est relié à au moins l'un des plateaux support (2) qui lui est adjacent par au moins une structure de liaison (3) souple ou semi-rigide, lesquels plateaux support (2) comprennent au moins trois moyens d'ancrage (21), et lesquelles structures de liaison (3) comprennent deux extrémités chacune munie d'un moyen de fixation (32) adapté auxdits moyens d'ancrage (21) desdits plateaux support (2).

IPC 8 full level  
**A47C 23/00** (2006.01); **A47C 7/02** (2006.01); **A47C 7/14** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47C 7/027** (2013.01); **A47C 7/144** (2018.07); **A47C 23/002** (2013.01)

Citation (applicant)  
US 5787533 A 19980804 - FROMME HEINRICH [DE]

Citation (search report)  
• [X] US 1273428 A 19180723 - VINCENT WILLIAM W [US]  
• [X] US 65617 A 18670611  
• [X] EP 2250944 A1 20101117 - FROLI KUNSTSTOFFWERK FROMME H [DE]  
• [X] EP 1754428 A1 20070221 - HARTMANN SIEGBERT [DE]

Cited by  
EP3766387A1

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 3593676 A1 20200115**; FR 3083678 A1 20200117; FR 3083678 B1 20201023

DOCDB simple family (application)  
**EP 19184994 A 20190708**; FR 1856387 A 20180711