

Title (en)

SEAT FURNITURE PAD, METHOD FOR THE PRODUCTION OF A SEAT FURNITURE PAD, SEAT FURNITURE PAD ASSEMBLY, METHOD FOR PRODUCING A SEAT FURNITURE PAD ASSEMBLY, OFFICE OR CONFERENCE CHAIR

Title (de)

SITZMÖBELPOLSTER, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SITZMÖBELPOLSTERS, SITZMÖBELPOLSTERANORDNUNG, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SITZMÖBELPOLSTERANORDNUNG, BÜRO- ODER KONFERENZSTUHL

Title (fr)

COUSSIN DE MEUBLE D'ASSISE, PROCÉDÉ DE FABRICATION DE COUSSIN DE MEUBLE D'ASSISE, DISPOSITIF DE COUSSIN DE MEUBLE D'ASSISE, PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF DE COUSSIN DE MEUBLE D'ASSISE, CHAISE DE BUREAU OU DE CONFÉRENCE

Publication

EP 3639700 A1 20200422 (DE)

Application

EP 19200165 A 20190927

Priority

DE 102018217672 A 20181016

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft ein Sitzmöbelpolster, insbesondere für einen Büro- oder Konferenzstuhl, mit einem Grundkörper, welcher schalenartig geformt ist und an seinem Rand einen nach innen gewölbten Hinterschnitt aufweist, der zum umfänglichen Hintergreifen einer Sitz- oder Lehnenstruktur ausgebildet ist; und mit einem mit dem Grundkörper verbundenen Polsterkörper, der an einer dem Hinterschnitt abgewandten Seite des Grundkörpers als Sitz- oder Lehnenpolster angeordnet ist. Die vorliegende Erfindung betrifft ferner ein Verfahren zu dessen Herstellung, eine Sitzmöbelpolsteranordnung, ein Verfahren zu deren Herstellung und einen Büro-oder Konferenzstuhl.

IPC 8 full level

A47C 31/02 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47C 31/02 (2013.01); **A47C 31/023** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] JP 3595953 B2 20041202
- [X] JP 3017105 B2 20000306
- [X] US 5879051 A 19990309 - COZZANI HENRI [FR]

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 3639700 A1 20200422; **EP 3639700 B1 20220601**; DE 102018217672 A1 20200416

DOCDB simple family (application)

EP 19200165 A 20190927; DE 102018217672 A 20181016