

Title (en)

METHOD FOR OBTAINING A FLEXIBLE STONE AND ARTICLE COMPRISING SAID FLEXIBLE STONE

Title (de)

VERFAHREN ZUM ERHALTEN EINES FLEXIBLEN STEINS, UND ARTIKEL, DER EINEN SOLCHEN FLEXIBLEN STEIN UMFASST

Title (fr)

PROCÉDÉ POUR L'OBTENTION D'UNE PIERRE FLEXIBLE ET ARTICLE COMPRENANT LADITE PIERRE FLEXIBLE

Publication

EP 3590380 A1 20200108 (FR)

Application

EP 18181785 A 20180704

Priority

EP 18181785 A 20180704

Abstract (fr)

La présente invention concerne un procédé pour l'obtention d'une pierre flexible comportant les étapes de fournir une pierre sous la forme d'une lamelle (1) ayant une première face (11) et une seconde face (12) opposée à la première face (11); former une pluralité de rainures (2) dans la lamelle (1) sur la première face (11); fixer la première face (11) de la lamelle sur un support (3) souple de manière à former une lamelle composite (4); fournir une pièce (5) comportant une surface cambrée (6) et disposer la lamelle composite (4), du côté support (3), sur ladite surface cambrée (6); et appliquer une pression (7) sur la seconde face (12) de manière à générer des fissures (8) sur les rainures (2) et d'obtenir une lamelle composite flexibilisée (4). L'invention concerne également un article décoratif comprenant la pierre flexible obtenue par ledit procédé.

IPC 8 full level

A44C 17/00 (2006.01); **A44C 27/00** (2006.01); **B44C 5/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

A44C 17/005 (2013.01); **A44C 27/00** (2013.01); **B44C 5/0438** (2013.01)

Citation (applicant)

- CN 102493618 A 20120613 - ZHIQIANG LI
- EP 2605893 A1 20130626 - SASVARI GABOR [HU]

Citation (search report)

- [A] JP H08156500 A 19960618 - HORIBE SADAYOSHI, et al
- [A] DE 202008014222 U1 20090212 - KUSE MERA [DE]
- [A] EP 0572864 A1 19931208 - JAKOB LACH GMBH & CO KG [DE]
- [A] GIELEN ET AL.: "Real Stone MacBook Covers And Phone Cases", 16 May 2017 (2017-05-16), XP002786447, Retrieved from the Internet <URL:https://www.kickstarter.com/projects/bambooti/real-stone-macbook-covers-and-phone-cases> [retrieved on 20181113]

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 3590380 A1 20200108

DOCDB simple family (application)

EP 18181785 A 20180704