

Title (en)

Method of manufacturing a ready-to-lay parquet part

Title (de)

Verfahren zur Herstellung eines verlegfertigen Parkettstücks

Title (fr)

Procédé de fabrication d'une pièce en parquet prête à la pose

Publication

EP 1867451 A1 20071219 (FR)

Application

EP 07290662 A 20070523

Priority

FR 0605209 A 20060612

Abstract (en)

The method involves defining a shape of a surface to be covered and reproducing the shape on a temporary initial support. Curved and/or rectilinear slats (4) of wood are glued, and the pasted slats are installed on sites. Slots are made between the adjacent slats, and caulking joints (3) are placed in the slots to assemble the slats. A pressure sensitive adhesive film is positioned on a surface of a cover part (1), which is opposite to the surface pasted on the support. The cover part of the support is separated, and the surface of the cover part is reversed and finished to form a cover.

Abstract (fr)

L'invention concerne un procédé de fabrication d'une pièce de couverture en parquet destinée à constituer un revêtement de mur ou de sol. La présente invention a également pour objet une pièce de parquet susceptible d'être obtenue par le procédé de l'invention, qui trouve plus particulièrement son application dans le domaine de la fabrication de revêtements de sols et de revêtements muraux adaptés à des milieux humides, comme par exemple les ponts de bateau, les salles de bain, les cuisines, les saunas et les piscines.

IPC 8 full level

B27M 3/04 (2006.01); **B27M 3/06** (2006.01); **B63B 3/48** (2006.01); **E04F 15/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

B27M 3/04 (2013.01); **B27M 3/06** (2013.01); **B63B 3/48** (2013.01); **E04F 15/04** (2013.01)

Citation (search report)

- [XDA] US 4543765 A 19851001 - BARRETT LAWRENCE G [US]
- [XDA] US 5894700 A 19990420 - SWEET JAMES C [US]
- [XDA] FR 2846277 A1 20040430 - CHAURIS BRIEUC [FR], et al

Cited by

BE1023952B1; ITM120121214A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

EP 1867451 A1 20071219; FR 2902039 A1 20071214

DOCDB simple family (application)

EP 07290662 A 20070523; FR 0605209 A 20060612