

Title (en)

Carpet and a method for manufacturing such a carpet

Title (de)

Teppich und Verfahren zur Herstellung eines solchen Teppichs

Title (fr)

Tapis et procédé pour la fabrication d'un tel tapis

Publication

EP 2851460 A1 20150325 (FR)

Application

EP 14185548 A 20140919

Priority

BE 201300633 A 20130923

Abstract (fr)

L'invention fournit un procédé pour la fabrication d'un tapis ayant une apparence patchwork comprenant les étapes suivantes : disposer dans un plan des fils de chaîne les uns à côté de l'autre sans chevaucher entre eux ; insérer et entrelacer des fils de trame à travers lesdits fils de chaîne tel que lesdits fils de trame sont positionnées en lignes consécutives et essentiellement perpendiculaires auxdits fils de chaîne ; les fils de trame sont insérés dans une même ligne de façon répétitive et selon un modèle d'insertion prédéfini. Ledit modèle d'insertion est interrompu au moins une fois de façon à créer, sur l'une des faces du tapis, au moins une ligne de coutures. Ladite ligne de coutures représente une frontière entre deux zones du tapis ayant des apparences différentes et est définie par une pluralité de segments de fils de chaîne. L'invention fournit aussi un tapis produit par ledit procédé.

IPC 8 full level

D03D 1/00 (2006.01); **A47G 27/02** (2006.01); **D03D 13/00** (2006.01); **D03D 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47G 27/0243 (2013.01); **D03D 1/0017** (2013.01); **D03D 13/004** (2013.01); **D03D 13/008** (2013.01); **D03D 15/43** (2021.01); **D03D 15/54** (2021.01); **D10B 2503/04** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] JP 2001087116 A 20010403 - HONEY STEEL KK
- [A] US 2012148822 A1 20120614 - LIN SHIH-MING [TW]

Cited by

EP3181745A1; BE1023321B1; CN113026226A; EP3650593A1

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)

DE 202014007820 U1 20141013; BE 1021004 B1 20141211; DK 2851460 T3 20170227; EP 2851460 A1 20150325; EP 2851460 B1 20170104; ES 2616298 T3 20170612; PL 2851460 T3 20170531; PT 2851460 T 20170224

DOCDB simple family (application)

DE 202014007820 U 20140919; BE 201300633 A 20130923; DK 14185548 T 20140919; EP 14185548 A 20140919; ES 14185548 T 20140919; PL 14185548 T 20140919; PT 14185548 T 20140919