

Title (en)

Fabric for making seat covers and interior linings

Title (de)

Textilware zur Herstellung von Sitzbezügen und Innenverkleidungen

Title (fr)

Article textile pour la réalisation des revêtements d'un siège et des revêtements internes

Publication

EP 1201807 A1 20020502 (DE)

Application

EP 01117323 A 20010718

Priority

DE 20018190 U 20001025

Abstract (en)

The textile cover for motor vehicle seats and items of furniture takes the form of a fabric which is produced on a warp loom out of wash-shrunk polyester yarn, and has a wear resistance corresponding to more than 50000 revolutions in accordance with DIN EN ISO 12947.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Textilware zur Herstellung von Sitzbezügen und Innenverkleidungen für Kraftfahrzeuge, Flugzeuge, Boote, Bahn- und Schienenfahrzeuge, Stühle, Möbel, auch Schonbezüge, hergestellt aus einem geschrumpften Poly-estergarn oder in Kombination mit einem oder mehreren Normalgarnen mit einem Flächengewicht von 190 bis 370 g/m<2>. Vorbekannte Textilwaren dieser Art besitzen eine unzufriedenstellende Lebensdauer. Die Erfindung schafft hier Abhilfe durch eine auf einer Rundstrickmaschine hergestellte, bei 60° bis 65°C im Waschprozeß geschrumpfte Textilware, die eine Scheuertourenzahl > 50000 Touren nach DIN EN ISO 12947 aufweist.

IPC 1-7

D04B 1/16

IPC 8 full level

D02G 3/44 (2006.01); **D04B 21/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

D02G 3/446 (2013.01); **D04B 21/16** (2013.01); **D10B 2331/04** (2013.01); **D10B 2401/04** (2013.01); **D10B 2505/08** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] EP 0305094 A1 19890301 - LOMBARDI VICTOR J
- [A] EP 0518582 A2 19921216 - GEN MOTORS CORP [US]

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)

EP 1201807 A1 20020502; **EP 1201807 B1 20070307**; AT E356238 T1 20070315; DE 20018190 U1 20010104; DE 50112153 D1 20070419; ES 2282176 T3 20071016

DOCDB simple family (application)

EP 01117323 A 20010718; AT 01117323 T 20010718; DE 20018190 U 20001025; DE 50112153 T 20010718; ES 01117323 T 20010718