

Title (en)

Method for manufacturing tone-in-tone fabric for outerwear damask and outerwear damask fabric

Title (de)

Verfahren zur Herstellung von Ton-in-Ton-Gewebe für Oberbekleidungsdamast und Oberbekleidungsdamastgewebe

Title (fr)

Procédé destiné à la fabrication de tissu ton sur ton pour un damas de vêtement prêt-à-porter et tissu de damas de vêtement prêt-à-porter

Publication

EP 1927690 A2 20080604 (DE)

Application

EP 07016446 A 20070822

Priority

- DE 202006018045 U 20061128
- DE 102007036762 A 20070803

Abstract (en)

A fabric for outer wear incorporates a combination of raw cotton yarn and rainbow wool yarn. The raw cotton yarn and the different colors of rainbow wool yarn are jointly employed in the desired color sequence as a warp, as a weft, and as a combined warp and weft. The yarns pass together through the entire prior art textile weaving process to create a rainbow-effect fabric with different color effects. The fabric has tone-in-tone color effects, or different color effects, ranging from pastel to bold colors. The fabric may be dyed to produce plain white material for use as clothing damask.

Abstract (de)

Aufgabe der Erfindung ist sowohl ein Verfahren zur Herstellung von Ton-in-Ton-Gewebe für Oberbekleidungsdamast, bei dem aus dem durch einen an sich bekannten Webprozess hergestellten einfarbigen Gewebe mit geringstem technischen Aufwand, auch in kleinsten Chargen und unabhängig vom Webort, farbiges Ton-in-Ton-Gewebe hergestellt werden kann, als auch ein färbbares Oberbekleidungsdamastgewebe. Erfindungsgemäß wird die Aufgabe dadurch gelöst, dass ein Baumwollrohrgarn und mindestens ein Rainbow-Baumwollgarn miteinander als Webkette, als Schussmaterial oder in Kombination als Kette und Schuss in einem an sich bekannten textiltypischen Bearbeitungsprozess verwebt werden. Die Erfindung betrifft ein Verfahren zur Herstellung von Ton-in-Ton-Gewebe für Oberbekleidungsdamast und ein Oberbekleidungsdamastgewebe.

IPC 8 full level

D03D 15/00 (2006.01); **D06B 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

D03D 15/217 (2021.01 - EP US); **D03D 15/54** (2021.01 - EP); **D06B 11/0079** (2013.01 - EP); **D10B 2201/02** (2013.01 - EP); **D10B 2211/02** (2013.01 - EP); **D10B 2401/14** (2013.01 - EP); **D10B 2501/04** (2013.01 - EP)

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 RS

DOCDB simple family (publication)

EP 1927690 A2 20080604; **EP 1927690 A3 20100512**; DE 102007036762 A1 20080529

DOCDB simple family (application)

EP 07016446 A 20070822; DE 102007036762 A 20070803