

(19)



**Евразийское
патентное
ведомство**

(21) **201791404** (13) **A8**

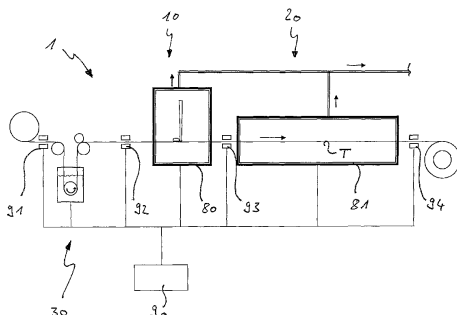
**(12) ИСПРАВЛЕННОЕ ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К
ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ**

- (15) Информация об исправлении (51) Int. Cl. *D06M 15/643* (2006.01)
Версия исправления: 1 (W1 A1)
исправления в биб. данных, код ИНИД (72)
- (48) Дата публикации исправления
2022.01.26, Бюллетень №1'2022
- (43) Дата публикации заявки
2017.10.31
- (22) Дата подачи заявки
2015.12.14

**(54) УСТАНОВКА И СПОСОБ ОТДЕЛКИ ТЕКСТИЛЬНЫХ ПОЛОТЕН И ТЕКСТИЛЯ С
СИЛИКОНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ**

- (31) 2010/14 (72) Изобретатель:
- (32) 2014.12.19 **Лотенбах Роланд, Гартман Ведран**
- (33) СН **(СН)**
- (86) РСТ/ЕР2015/079647 (74) Представитель:
- (87) WO 2016/096760 2016.06.23 **Носырева Е.Л. (RU)**
- (71) Заявитель:
ШЁЛЛЕР ТЭКСТИЛ АГ (СН)

(57) Предлагается установка и способ отделки текстиля силиконсодержащими отделочными слоями, которые отличаются тем, что готовые отделочные слои не являются закрытыми, а содержат множество пор. Согласно изобретению эти поры можно образовывать различными способами, и они придают новому текстилю с одной стороны, как известно в области текстиля с силиконовым покрытием, водоотталкивающие свойства, но прежде всего они делают его воздухопроницаемым и проницаемым для водяного пара. Благодаря воздухопроницаемости и проницаемости для водяных паров новый текстиль обеспечивает значительно повышенный комфорт при носке. Наряду с этим новый текстиль может защищать носителя от кратковременного контакта с пламенем, а также от конвекционного и радиационного нагрева.



A8

201791404

201791404

A8