



19 BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

12 **Offenlegungsschrift**
10 **DE 100 29 301 A 1**

51 Int. Cl.7:
D 03 D 1/00
D 01 H 5/26
D 01 H 5/72

21 Aktenzeichen: 100 29 301.8
22 Anmeldetag: 14. 6. 2000
43 Offenlegungstag: 26. 7. 2001

DE 100 29 301 A 1

| | |
|--|---|
| <p>66 Innere Priorität: 100 02 506. 4 21. 01. 2000</p> <p>71 Anmelder: Stahlecker, Fritz, 73337 Bad Überkingen, DE; Stahlecker, Hans, 73079 Süßen, DE</p> <p>74 Vertreter: Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, 70174 Stuttgart</p> | <p>72 Erfinder: Stahlecker, Fritz, 73337 Bad Überkingen, DE</p> |
|--|---|

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

- 54 Transportband zum Transportieren eines zu verdichtenden Faserverbandes
- 57 Beschrieben wird ein luftdurchlässiges, durch eine Treibwalze antreibbares Transportband zum Transportieren eines pneumatisch zu verdichtenden Faserverbandes über eine einen Saugschlitz aufweisende Gleitfläche einer Verdichtungszone einer Spinnmaschine. Das Transportband weist wenigstens einen der Treibwalze zugeordneten Bereich auf, der sich hinsichtlich seiner Oberflächenbeschaffenheit sowohl von einem der Gleitfläche zugeordneten Bereich als auch von einem dem Faserverband zugeordneten Bereich unterscheidet.

DE 100 29 301 A 1