

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 471 172 A8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

Hinweis: Bibliographie entspricht dem neuesten Stand

(15) Korrekturinformation:

Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 A1)
INID code(s) 22,30

(51) Int Cl.7: **D03C 9/06**

(48) Corrigendum ausgegeben am:

30.03.2005 Patentblatt 2005/13

(43) Veröffentlichungstag:

27.10.2004 Patentblatt 2004/44

(21) Anmeldenummer: **04016832.0**

(22) Anmeldetag: **06.10.2000**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

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

(30) Priorität: **24.12.1999 DE 19962977**

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:

00969436.5 / 1 240 371

(71) Anmelder: **Picanol N.V.**

8900 Ieper (BE)

(72) Erfinder:

- **Cardoen Marnick**
B-8980 Zonnebeke (BE)

• **Ostijn Geert**

B-8890 Moorslede (BE)

• **Beernaert Bart**

B-8904 Boezinge (BE)

(74) Vertreter: **Patentanwälte**

Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner

Kronenstrasse 30

70174 Stuttgart (DE)

Bemerkungen:

Diese Anmeldung ist am 16 - 07 - 2004 als
Teilanmeldung zu der unter INID-Kode 62
erwähnten Anmeldung eingereicht worden.

(54) **Webschaft für eine Webmaschine**

(57) Bei einem Webschaft für eine Webmaschine wird vorgesehen, dass wenigstens einem Ende der Litzen (10) ein Anschlag (15, 16) aus einem Material mit Dämpfungseigenschaft zugeordnet ist.

EP 1 471 172 A8