



(11) **EP 2 588 274 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):
B24D 3/34 ^(2006.01) **B24D 5/16** ^(2006.01)
B24D 7/16 ^(2006.01) **B24D 9/08** ^(2006.01)
B24D 11/02 ^(2006.01) **B24D 13/04** ^(2006.01)
B24D 13/16 ^(2006.01) **B24D 18/00** ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
27.04.2022 Patentblatt 2022/17

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):
B24D 18/0009; B24D 3/344; B24D 5/16;
B24D 7/16; B24D 9/08; B24D 11/02; B24D 13/04;
B24D 13/16

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
02.02.2022 Patentblatt 2022/05

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2011/003174

(21) Anmeldenummer: **11728591.6**

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2012/000647 (05.01.2012 Gazette 2012/01)

(22) Anmeldetag: **28.06.2011**

(54) **SPRITZGIESSVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES WERKZEUGTRÄGERS MIT EINER VERSTÄRKUNG AUS JUTEFASER**

AN INJECTION MOLDING METHOD FOR PRODUCING A TOOL SUPPORT WITH A REINFORCEMENT OF JUTE FIBERS

PROCÉDÉ DE MOULAGE PAR INJECTION POUR LA PRODUCTION D'UN PORTE-OUTIL DOTÉ D'UN RENFORCEMENT EN FIBRES DE JUTE

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO
PL PT RO RS SE SI SK SM TR

(74) Vertreter: **Tomerius, Isabel et al**
Lang & Tomerius
Patentanwaltspartnerschaft mbB
Rosa-Bavarese-Strasse 5
80639 München (DE)

(30) Priorität: **20.05.2011 DE 102011102107**
29.06.2010 DE 102010025498
29.06.2010 DE 102010025499

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A1- 1 741 516 EP-A1- 1 792 941
EP-A1- 2 048 190 WO-A1-2008/034517
DE-U1-202004 004 027 US-A- 4 078 340
US-A- 5 431 596 US-A- 5 584 897
US-A- 5 849 646 US-B1- 6 945 863

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
08.05.2013 Patentblatt 2013/19

(73) Patentinhaber: **PPR GmbH**
82549 Königsdorf (DE)

• **Christoph Jaroschek: "Spritzgießen für Praktiker", 31 December 2008 (2008-12-31), HANSER, Munich ISBN: 978-3-446-40577-6 vol. 2 * pages 83-87 ***

(72) Erfinder: **EISENBLÄTTER, Gerd**
82538 Geretsried (DE)

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).

EP 2 588 274 B8