



(10) **DE 10 2015 111 606 A1** 2017.01.19

(12) **Offenlegungsschrift**

(21) Aktenzeichen: **10 2015 111 606.5**

(22) Anmeldetag: **17.07.2015**

(43) Offenlegungstag: **19.01.2017**

(51) Int Cl.: **E04H 17/16 (2006.01)**

(71) Anmelder:

**Architectural Building Components GmbH, 97877
Wertheim, DE**

(74) Vertreter:

**Stumpf Patentanwälte PartGmbH, 70597 Stuttgart,
DE**

(72) Erfinder:

Kümpers, Carl-Robert, 97877 Wertheim, DE

(56) Ermittelter Stand der Technik:

DE	198 20 591	A1
DE	20 2010 006 529	U1
DE	20 2012 008 385	U1
DE	20 2013 009 937	U1
DE	74 26 043	U

Prüfungsantrag gemäß § 44 PatG ist gestellt.

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

(54) Bezeichnung: **Begrenzungsvorrichtung**

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft eine Begrenzungsvorrichtung (10) umfassend eine Mehrzahl von Pfosten (12) und mindestens ein flächenartiges Füllelement (22), insbesondere eine Zaunvorrichtung oder Trennwandvorrichtung, wobei zwei Pfosten (12) jeweils mit mindestens einem flächenartigen Füllelement (22) verbindbar sind.

Es wird vorgeschlagen, dass zumindest ein Pfosten (12) mindestens eine erste Nut (16) und eine zweite Nut (14) aufweist, wobei die erste Nut (16) tiefer als die zweite Nut (14) ausgebildet ist, so dass das flächenartige Füllelement (22) horizontal in eine erste Nut (16) eines ersten Pfostens (12) einschiebbar und hiernach in eine zweite Nut (14) eines zweiten Pfostens (12) rückschiebbar ist, so dass ein verbleibendes Volumen der ersten Nut (16) durch ein Füllprofil (26) ausfüllbar ist.

