(11) **EP 2 597 247 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: 27.05.2015 Patentblatt 2015/22
- (51) Int Cl.: **E06B** 9/17 (2006.01)
- (43) Veröffentlichungstag A2: 29.05.2013 Patentblatt 2013/22
- (21) Anmeldenummer: 12191553.2
- (22) Anmeldetag: 07.11.2012
- (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 Benannte Erstreckungsstaaten:

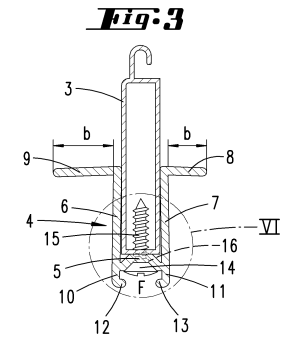
BA ME

- (30) Priorität: 22.11.2011 DE 102011055605
- (71) Anmelder: Exte-Extrudertechnik GmbH 51688 Wipperfürth (DE)

- (72) Erfinder:
 - Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.
- (74) Vertreter: Müller, Enno et al Rieder & Partner Patentanwälte - Rechtsanwalt Corneliusstrasse 45 42329 Wuppertal (DE)

(54) Anschraub-Profilteil für die untere Abschlusslammelle von Rollläden

(57)Die Anmeldung betrifft ein mit einem Rollladen-Endstab (3) zu verbindendes Anschraub-Profilteil (4). Gegenstand der Anmeldung ist weiterhin ein, gegebenenfalls bereits eingebauter, Rollladen mit einem Rollladen-Endstab und einem damit verbundenen Anschraub-Profilteil. Um ein Anschraub-Profilteil für einen Rollladen-Endstab bzw. einen Rollladen mit einem Rollladen-Endstab und daran befindlichem Anschraub-Profilteil anzugeben, die bei vorteilhafter Befestigung eine wirksame Abdichtung eines Rollladenkastens in einem hochgezogenen Zustand des Rollladens erreichen lassen, wird vorgeschlagen, dass ein U-förmiges Schuhteil mit einem U-Zwischenraum (Z) ausgebildet ist, zur Aufnahme des Rollladen-Endstabes (3) in dem U-Zwischenraum, dass mit Entfernung zu den Enden des Anschraub-Profilteils (4) Verbindungsöffnungen (16) in dem Anschraub-Profilteil (4) ausgebildet sind und dass bezogen auf eine Querschnittsansicht an beiden von einem U-Steg (5) ausgehenden U-Schenkeln (6, 7) ein senkrecht zur Aufnahmerichtung nach außen abstehender Verschlussschenkel (8, 9) ausgebildet ist.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 12 19 1553

	EINSCHLÄGIGE	- DOKUMENTE		
Kategorie	Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche	nents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y,D	EP 0 414 161 A1 (HC 27. Februar 1991 (1 * das ganze Dokumer	.991-02-27)	1-7	INV. E06B9/17
Υ	DE 72 29 105 U (GEF 5. August 1972 (197 * Seite 2, Zeile 8 1; Verbindungen 6,7	'2-08-05) - Zeile 21; Abbildung	1-7	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
Dervo	rliegende Recherchenbericht wu	rde für alle Patentansprüche erstellt		E06B
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Abschlußdatum der Recherche	
München		21. April 2015	21. April 2015 Koulo	
X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOK besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur	E : älteres Patentdo tet nach dem Anme p mit einer D : in der Anmeldun gorie L : aus anderen Grü	kument, das jedo Idedatum veröffen g angeführtes Do Inden angeführtes	tlicht worden ist kument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 12 19 1553

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

21-04-2015

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP	0414161	A1	27-02-1991	DE EP	8910004 U1 0414161 A1	07-12-1989 27-02-1993
DE	7229105	U	05-08-1972	KEINE		

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82