

(11) **EP 2 357 307 A3**

(12) EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3: 22.04.2015 Patentblatt 2015/17

(51) Int Cl.: **E06B** 7/16 (2006.01)

E06B 3/48 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 17.08.2011 Patentblatt 2011/33

(21) Anmeldenummer: 11152102.7

(22) Anmeldetag: 25.01.2011

(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: 28.01.2010 DE 102010000252

(71) Anmelder: Alpha Deuren International BV 6942 GB Didam (NL)

(72) Erfinder: Ruiter, Marc 3812, SR Amersfoort (NL)

(74) Vertreter: Puschmann Borchert Bardehle Patentanwälte Partnerschaft mbB Postfach 10 12 31 80086 München (DE)

(54) Sektionaltor

(57) Die Erfindung betrifft ein Sektionaltor, das durch die Verwendung eines unteren Abschlussprofils (1) mit einer Abschlussdichtung (5) sowohl für die reine Sektionsabdichtung als auch für die Abdichtung und den Abschluss einer integrierten Tür (15) auf dem Fußboden

verwendet werden kann. Bei der Verwendung einer integrierten Tür (15) wird in den Bereich der Tür (15) ein zusätzliches Verbindungsprofils (2) statt des Abschlussprofils (1) eingesetzt.

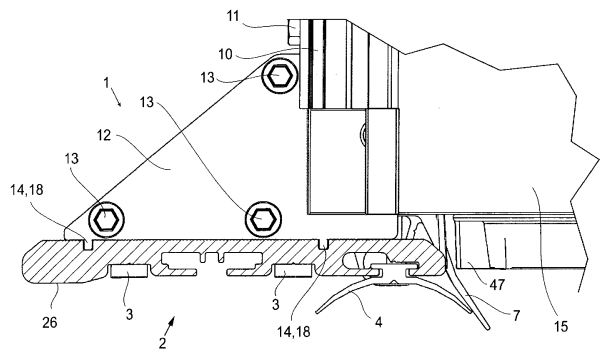


Fig. 1



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 11 15 2102

		EINSCHLÄGIGE	DOKUMENTE		
	Kategorie	Ki-b	ents mit Angabe, soweit erforde	rlich, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
10	X,D A	DE 10 2004 014182 A1 17. November 2005 (2 * Absätze [0048] - Abbildungen 1-4 *	2005-11-17)) 1-3,5-8, 11-13 4,9,10	INV. E06B7/16 E06B3/48
15					
20					
25					
30					RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
35					
40					
45	Dorve	wlic goods. Dealershank viskt wyre	de für alle Detentenenrücke erst	no lik	
1	Der vo	orliegende Recherchenbericht wurd Recherchenort	Abschlußdatum der Rechei		Prüfer
50 84003)		München	16. März 201	.5 Kou	ılo, G
50 (800 MH 1503 83.82 (904 PH)	X : von Y : von ande A : tech O : nich	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUT besonderer Bedeutung allein betrachte besonderer Bedeutung in Verbindung r eren Veröffentlichung derselben Katego inologischer Hintergrund ttschriftliche Offenbarung	t E: älteres F t nach der nit einer D: in der Ar rie L: aus ande 8: Mitglied	etentdokument, das jedo n Anmeldedatum veröffer nmeldung angeführtes Do eren Gründen angeführtes der gleichen Patentfamilie	tlicht worden ist kument Bokument
55	P : Zwi	schenliteratur	Dokume	nt	

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 11 15 2102

5

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.

16-03-2015

1	0

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
45	DE 102004014182 A1	17-11-2005	AT 435961 T CN 102359329 A	15-07-2009 22-02-2012
15			DE 102004014182 A1 DE 202005021319 U1 DE 202005021943 U1 DE 202005021944 U1	17-11-2005 23-08-2007 07-11-2011 14-10-2011
20			DK 2103771 T3 DK 2295700 T3 EP 1580393 A2	08-07-2013 02-02-2015 28-09-2005
			EP 2103771 A2 EP 2295700 A2 ES 2245622 T1	23-09-2009 16-03-2011 16-01-2006
25			ES 2411884 T3 ES 2526653 T3 PT 2103771 E	09-07-2013 14-01-2015 08-05-2013
			SI 2103771 T1 US 2005224195 A1	30-10-2013 13-10-2005
30				

40

35

45

50

EPO FORM P0461

55

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